

Contact SAMSUNG WORLDWIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care center.

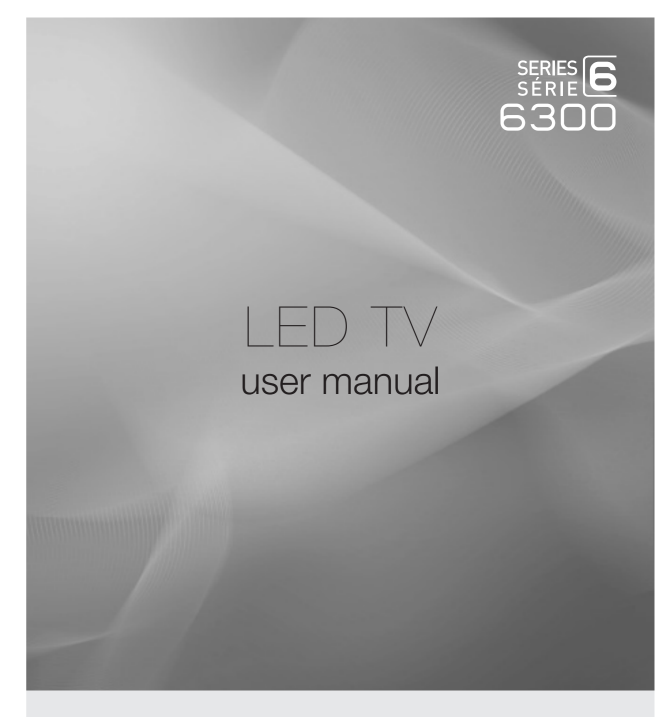
Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

Country	Customer Care Center 🏗	Web Site	Address
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com	Samsung Electronics Canada Inc., Customer Service 55 Standish Court Mississauga, Ontario L5R 4B2 Canada
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com	Samsung Electronics America, Inc. 85 Challenger Road Ridgefield Park, NJ 07660-2112



BN68-02956B-02



imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product. To receive more complete service, please register your product at

www.samsung.com/register

ModelS	Serial No
--------	-----------



Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance. Product design and specifications may be changed without notice.

Important Warranty Information Regarding Television Format Viewing

See the warranty card for more information on warranty terms.

Wide screen format LED Displays (16:9, the aspect ratio of the screen width to height) are primarily designed to view wide screen format full-motion video. The images displayed on them should primarily be in the wide screen 16:9 ratio format, or expanded to fill the screen if your model offers this feature and the images are constantly moving. Displaying stationary graphics and images on screen, such as the dark sidebars on no expanded standard format television video and programming, should be limited to no more than 5% of the total television viewing per week.

Additionally, viewing other stationary images and text such as stock market reports, video game displays, station logos, web sites or computer graphics and patterns, should be limited as described above for all televisions. Displaying stationary images that exceed the above guidelines can cause uneven aging of LED Displays that leave subtle, but permanent burned-in ghost images in the LED picture. To avoid this, vary the programming and images, and primarily display full screen moving images, not stationary patterns or dark bars. On LED models that offer picture sizing features, use these controls to view different formats as a full screen picture.

Be careful in the selection and duration of television formats used for viewing. Uneven LED aging as a result of format selection and use, as well as burned in images, are not covered by your Samsung limited warranty.

SAMSUNG ELECTRONICS NORTH AMERICAN LIMITED WARRANTY STATEMENT

Subject to the requirements, conditions, exclusions and limitations of the original Limited Warranty supplied with Samsung Electronics (SAMSUNG) products, and the requirements, conditions, exclusions and limitations contained herein, SAMSUNG will additionally provide Warranty Repair Service in the United States on SAMSUNG products purchased in Canada, and in Canada on SAMSUNG products purchased in the United States, for the warranty period originally specified, and to the Original Purchaser only.

The above described warranty repairs must be performed by a SAMSUNG Authorized Service Center. Along with this Statement, the Original Limited Warranty Statement and a dated Bill of Sale as Proof of Purchase must be presented to the Service Center. Transportation to and from the Service Center is the responsibility of the purchaser. Conditions covered are limited only to manufacturing defects in material or workmanship, and only those encountered in normal use of the product.

Excluded, but not limited to, are any originally specified provisions for, in-home or on-site services, minimum or maximum repair times, exchanges or replacements, accessories, options, upgrades, or consumables.

For the location of a SAMSUNG Authorized Service Center, please call toll-free:

- In the United States: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)
- In Canada: 1-800-SAMSUNG

Still image warning

Avoid displaying still images (such as jpeg picture files) or still image elements (such as TV channel logos, panorama or 4:3 image format, stock or news bars at screen bottom etc.) on the screen. Constant displaying of still picture can cause ghosting of LED screen, which will affect image quality. To reduce risk of this effect, please follow below recommendations:

- Avoid displaying the same TV channel for long periods.
- Always try to display a full screen image.
- Reducing brightness and contrast will help to avoid the appearance of after-images.
- Use all TV features designed to reduce image retention and screen burn, refer to proper user manual section for details.

Securing the Installation Space

Keep the required distances between the product and other objects (e.g. walls) to ensure proper ventilation.

Failing to do so may result in fire or a problem with the product due to an increase in the internal temperature of the product.

- When using a stand or wall-mount, use parts provided by Samsung Electronics only.
 - · If you use parts provided by another manufacturer, it may result in a problem with the product or an injury due to the product falling.
- The appearance may differ depending on the product.
- Be careful when you contact the TV because some parts can be somewhat hot.



Contents

Getting Started	
 List of Features Accessories Viewing the Control Panel Viewing the Remote Control Connecting to an Antenna Plug & Play (Initial Setup) 	4 5 6
Connections	
 Connecting to an AV Device Connecting to an Audio Device Connecting to a PC Changing the Input Source 	9
Basic Features	
How to Navigate Menus Channel Menu Seeing Channels Using Favorite Channels Memorizing Channels Editing Channels Other Features Picture Menu Changing the Preset Picture Mode Adjusting Picture Settings Economical Solutions Changing the Picture Options Setting up the TV with Your PC	12 12 12 12 13 13
Setting up the TV with Your PC Sound Menu	
Changing the Preset Sound Mode Adjusting Sound Settings Sound Settings	17 17 17
Setup Menu Setting the Time	18
Setting the Time Using the Sleep Timer Setting the On / Off Timer Locking Programs	18 18 19
Other Features	20
Picture In Picture (PIP)	22

Advanced Features	
Network Connection	24
Connecting to a Wired Network	24
Connecting to a Wireless Network	26
Media Play	31
Connecting a USB Device	31
Connecting to your PC through a network	31
Screen Display	33
Playing Multiple Files	36
Media Play - Additional Functions	36
Anynet+	38
Setting Up Anynet+	39
Switching between Anynet+ Devices	39
Recording	39
Listening through a Receiver	40
Troubleshooting for Anynet+	40
AllShare	41
About AllShare	41
Setting Up AllShare	41
Other Information	

Check the Symbol!

TOOLS Д



This function can be used by pressing the TOOLS button on the remote control.

Support Menu.....22



Note Indicates additional information.



Step by Step Guide

Check here for instructions on how to open the relevant submenu within the OSD (on screen display).

Getting Started

List of Features

- Excellent Digital Interface & Networking: With a built-in HD digital tuner, nonsubscription HD broadcasts can be viewed without a cable box / STB (Set-Top-Box) satellite receiver.
- Media Play: Allows you to play music files, pictures and movies saved on a USB device (p. 31).
- AllShare: AllShare connects your TV and compatible Samsung mobile phones/devices through a network (p. 41).
- Self Diagnosis: You can check to make sure picture and sound operate normally (p. 22).

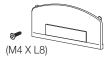
Accessories

🖎 Please make sure the following items are included with your LED TV. If any items are missing, contact your dealer.

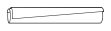
The items' colors and shapes may vary depending on the models.

- Remote Control (BN59-01041A) & Batteries (AAA x 2)
- Owner's Instructions
- Warranty Card / Safety Guide / Quick Setup Guide

• Cleaning Cloth (BN63-01798B)







Blanking Bracket & Screw (1EA) (BN63-06543A) Holder-Wire stand (BN61-05491A)

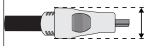
Cable Tie (BN61-05596A)





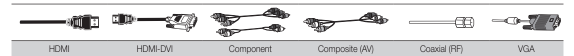
Holder-Wire (3EA) (BN61-05373A) Holder-Ring (4EA) (BN61-05280A)

 $ilde{ ilde{\otimes}}$ For best cable connection to this product, be sure to use cables with a maximum thickness as below:



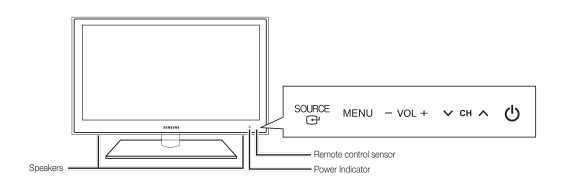
Maximum thickness - 0.55 inches (14mm)

Input Cables (Sold Separately)



Viewing the Control Panel

 $\ensuremath{ \ensuremath{ \en$



Power Indicator	Blinks and turns off when the power is on and lights up in standby mode.	
Remote control sensor	Aim the remote control towards this spot on the TV.	
SOURCE 3	Toggles between all the available input sources. In the on-screen menu, use this button as you would use the ENTER 🗗 button on the remote control.	
MENU	Displays an on-screen the OSD (on screen display) of your TV's features.	
-VOL+	Adjusts the volume. In the OSD, use the VOL+ buttons as you would use the ◀ and ▶ buttons on the remote control.	
∨ CH ∧	Changes the channels. In the OSD, use the ∨ CH ∧ buttons as you would use the ▼ and ▲ buttons on the remote control.	
(Power)	Turns the TV on or off.	

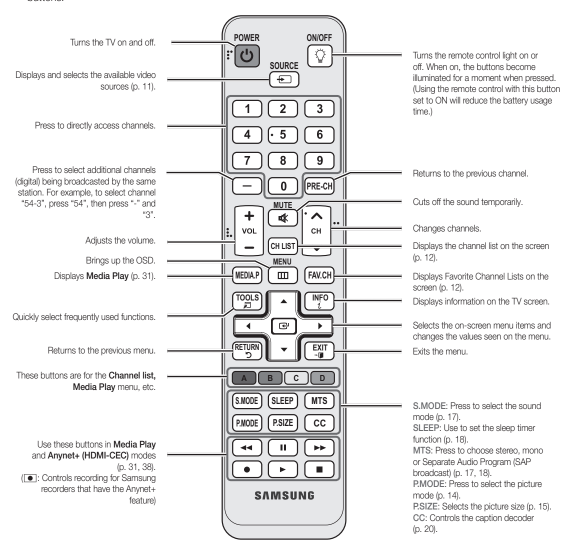
Standby mode

Do not leave your TV in standby mode for long periods of time (when you are away on a holiday, for example). A small amount of electric power is still consumed even when the power button is turned off. It is best to unplug the power cord.

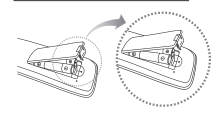
Getting Started

Viewing the Remote Control

This is a special remote control for the visually impaired and has Braille points on the Power, Channel and Volume buttons.



Installing batteries (Battery size: AAA)



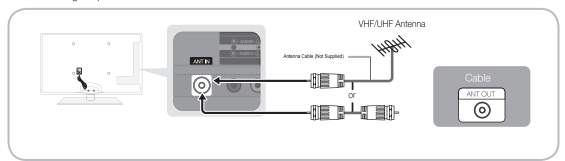


- · Use the remote control within 23 feet from the TV.
- Bright light may affect the performance of the remote control.
 Avoid use when nearby fluorescent lights or neon signs.
- The color and shape may vary depending on the model.

Connecting to an Antenna

When the TV is initially powered on, basic settings proceed automatically.

Connecting the power cord and antenna.



Plug & Play (Initial Setup)

When the TV is initially powered on, a sequence of on-screen prompts will assist in configuring basic settings. Press the POWER O button. Plug & Play is available only when the Input source is set to TV.

1	Selecting a language	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER → button. Select the desired OSD (On Screen Display) language.		
2	Selecting Store Demo or Home Use	Press the ◀ or ▶ button, then press the ENTER ☑ button. • Select the Home Use mode. Store Demo mode is for retail environments. • To return the unit's settings from Store Demo to Home Use (standard): Press the volume button on the TV. When you see the volume OSD, press and hold MENU for 5 sec.		
3	Selecting an antenna	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER button. Select Air, Cable or Auto.		
4	Selecting a channel	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER → button. Select the channel source to memorize. When setting the antenna source to Cable , a step appears allowing you to assign numerical values (channel frequencies) to the channels. For more information, refer to Channel → Auto Program (p. 12).		
		Press the ENTER button at any time to interrupt the memorization process.		
5	Setting the Clock Mode	 Set the Clock Mode automatically or manually. Auto: Allows you to select DST (Daylight Saving Time) mode and time zone. Manual: Allows you to manually set the current date and time (p. 18). 		
6	Viewing the HD Connection Guide.	The connection method for the best HD screen quality is displayed.		
7	Enjoy your TV.	Press the ENTER button.		

If You Want to Reset This Feature...

Connections

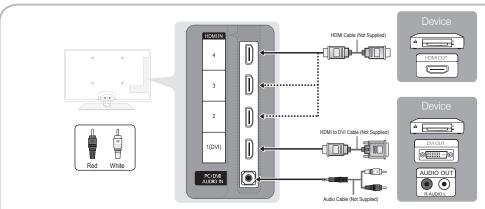
Connecting to an AV Device

 $^{ ext{ iny }}$ The product color and shape may vary depending on the model.

Using an HDMI or HDMI/DVI cable: HD connection (up to 1080p)

We recommend using the HDMI connection for the best quality HD picture.

Available devices: DVD, Blu-ray player, HD cable box, HD STB (Set-Top-Box) satellite receiver

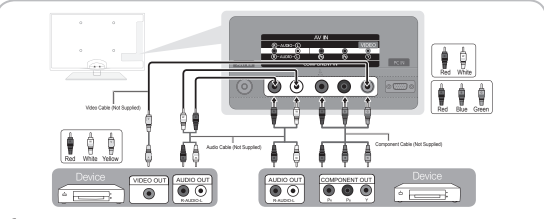


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, 4, PC/DVI AUDIO IN

- When using an HDMI/DVI cable connection, you must use the HDMI IN 1(DVI) jack for video. A DVD, Blu-ray player, HD cable box, or HD STB satellite receiver may require a DVI-HDMI (DVI to HDMI) cable or DVI-HDMI (DVI to HDMI) adapter. The PC/DVI AUDIO IN jack is required for audio.
- Be sure to use an HDMI cable with a thickness of 14 mm or less.
- The picture may not display normally (if at all) or the audio may not work if an external device that uses an older version of HDMI mode is connected to the TV. If such a problem occurs, ask the manufacturer of the external device about the HDMI version and, if out of date, request an upgrade.
- Be sure to purchase a certified HDMI cable. Otherwise, the picture may not display or a connection error may
 occur.

Using a Component (up to 1080p) or Audio/Video (480i only) Cable

Available devices: DVD, Blu-ray player, cable box, STB satellite receiver, VCR

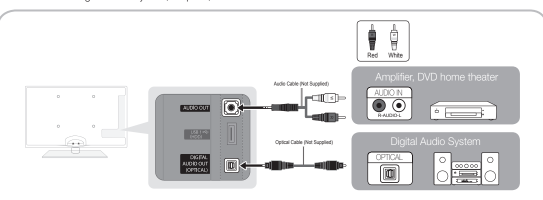


When connecting to AV IN, the color of the AV IN [Y/VIDEO] jack (green) will not match the video cable (yellow).

Connecting to an Audio Device

Using an Optical (Digital) or Audio (Analog) Cable Connection

Available devices: Digital Audio System, Amplifier, DVD home theater



- DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)
 - When a Digital Audio System is connected to the DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) jack, decrease the volume
 of both the TV and the system.
 - 5.1 CH (channel) audio is available when the TV is connected to an external device supporting 5.1 CH.
 - When the receiver (amplifier or DVD home theater) is set to on, you can hear sound output from the TV's optical jack. When the TV is receiving a DTV signal, the TV will send 5.1 CH sound to the amplifier or DVD home theater. When the source is a digital component such as a DVD / Blu-ray player / cable box / STB (Set-Top-Box) satellite receiver and is connected to the TV via HDMI, only 2 CH audio will be heard from the amplifier or DVD home theater. If you want to hear 5.1 CH audio, connect the digital audio out jack from your DVD / Blu-ray player / cable box / STB satellite receiver directly to an amplifier or home theater.
- AUDIO OUT: Connects to the audio input jacks on your amplifier / DVD home theater.
 - When connecting, use the appropriate connector.
 - When an audio amplifier is connected to the AUDIO OUT jacks: Decrease the volume of the TV and adjust the
 volume level with the Amplifier's volume control.

Using an EX-Link Cable Connection

Available Devices: External devices that support EX-Link

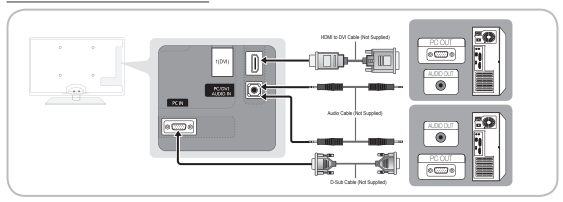


EX-LINK: Connector for service only.

Connections

Connecting to a PC

Using an HDMI/DVI Cable or a D-sub Cable



Display Modes (D-Sub and HDMI/DVI Input)

Optimal resolution is 1920 X 1080 @ 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
- IBIVI	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
MAC	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
VESA CVT	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
VESA CV I	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
VESA DMT	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
VEOA BIVIT	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
	1280 x 800	62.795	74.934	106.500	-/+
	1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+/+
	1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+
	1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+
	1440 x 900	70.635	74.984	136.750	-/+
	1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
VEOA GIT	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

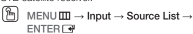
NOTE

- For HDMI/DVI cable connection, you must use the HDMI IN 1(DVI) jack.
- The interlace mode is not supported.
- The set may operate abnormally if a non-standard video format is selected.
- Separate and Composite modes are supported. SOG(Sync On Green) is not supported.

Changing the Input Source

Source List

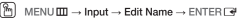
Use to select TV or an external input sources such as a DVD / Blu-ray player / cable box / STB satellite receiver.





- TV / AV / Component / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / HDMI4 / USB
 - You can only choose external devices that are connected to the TV. In the Source List, connected inputs will be highlighted.
 - In the Source List, PC is always activated.

Edit Name

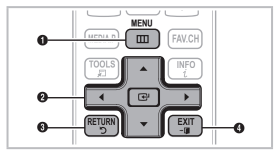


- VCR / DVD / Cable STB / Satellite STB / PVR STB / AV Receiver / Game / Camcorder / PC / DVI PC / DVI Devices / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: Name the device connected to the input jacks to make your input source selection easier.
- When a PC with a resolution of 1920 x 1080 @ 60Hz is connected to the HDMI IN 1(DVI) port, you should set the TV to DVI PC mode under Edit Name.
- When connecting an HDMI/DVI cable to the HDMI IN 1(DVI) port, you should set the TV to DVI PC or DVI Devices mode under Edit Name.

Basic Features

How to Navigate Menus

Before using the TV, follow the steps below to learn how to navigate the menu and select and adjust different functions.



- **1** MENU button: Displays the main on-screen menu.
- 2 ENTER → / Direction button: Move the cursor and select an item. Confirm the setting.
- 3 RETURN button: Returns to the previous menu.
- **EXIT** button: Exits the on-screen menu.

How to Operate the OSD (On Screen Display)

The access step may differ depending on the selected menu.

1	MENU III	The main menu options appear on the screen: Picture, Sound, Channel, Setup, Input, Application, Support.
2	▲ / ▼	Select an icon with the ▲ or ▼ button.
3	ENTER 🚭	Press ENTER to access the sub-menu.
4	▲ / ▼	Select the desired submenu with the ▲ or ▼ button.
5	◄/▶	Adjust the value of an item with the ◀ or ▶ button. The adjustment in the OSD may differ depending on the selected menu.
6	ENTER 🚭	Press ENTER d to confirm the selection.
7	EXIT+	Press EXIT.

Basic Features

Channel Menu

Seeing Channels

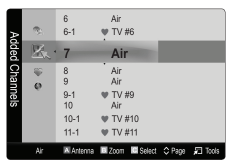
Channel List

Add, delete or set Favorite channels and use the program guide for digital broadcasts.



 $MENU \square \!\!\!\!\! \square \rightarrow Channel \rightarrow Channel List$ → ENTER 🔫

Select a channel in the All Channels, Added Channels, Favorite or Programmed screen by pressing the ▲ / ▼ and ENTER buttons. Then you can watch the selected channel.



- All Channels: Shows all currently available channels.
- Added Channels: Shows all added channels.
- Favorite: Shows all favorite channels.
- Programmed: Shows all currently reserved programs.

Using the color buttons with the Channel List

- Red (Antenna): Switches to Air or Cable.
- B Green (Zoom): Enlarges or shrinks a channel number.
- E Yellow (Select): Selects multiple channel lists. Select desired channels and press the Yellow button to set all the selected channels at the same time. The ✓ mark appears to the left of the selected channels.
- \$\times\$ (Page): Move to next or previous page.
- 🞜 (Tools): Displays the Channel List option menu (The options menus may differ depending on the situation.).

Channel Status Display Icons

Icons	Operations
✓	A channel selected.
◆ A channel set as a Favorite.	
<u> </u>	A reserved Program.

Using Favorite Channels



MENU Ⅲ → Channel → Channel List → ENTER 🔫

Add to Favorite / Delete from Favorite

TOOLS 7

Set channels you watch frequently as Favorites.

- Select a channel and press the TOOLS button.
- Add or delete a channel using the Add to Favorite or Delete from Favorite menu respectively.



To show all Favorite channels, click on the button shown on the right.



Memorizing Channels



 $\mathsf{MENU} \, \blacksquare \hspace{-.1cm} \to \mathsf{Channel} \to \mathsf{ENTER} \, \blacksquare$

Antenna (Air / Cable) TOOLS,

Before your television can begin memorizing the available channels, you must specify the type of signal source that is connected to the TV (i.e. an Air or a Cable system).

Auto Program

- Air: Air antenna signal.
- Cable: Cable antenna signal.
- Auto: Air and Cable antenna.



 When selecting the Cable TV system: STD, HRC and IRC identify various types of cable TV systems. Contact your local cable company to identify the type of cable system that exists in your particular area. At this point, the signal source has been selected.

ಜ

· After all the available channels are stored, it starts to remove scrambled channels. The Auto Program menu then reappears.

Editing Channels



 $\mathsf{MENU} \, \square \!\!\!\square \to \mathsf{Channel} \to \mathsf{Channel} \, \mathsf{List} \to \mathsf{ENTER} \, \square \!\!\!\!\square$

Channel Name Edit

- Select a channel and press the TOOLS button.
- Edit the channel name using the Channel Name Edit
- Channel Name Edit (analog channels only): Assign your own channel name.

Other Features



 $MENU \square \longrightarrow Channel \longrightarrow ENTER \square$

Clear Scrambled Channel

This function is used to filter out scrambled channels after Auto Program is completed. This process may take up to 20~30 minutes.

How to Stop Searching Scrambled Channels

- Press the ENTER button to select Stop.
- 2. Press the ◀ button to select Yes.
- 3. Press the ENTER button.
- This function is only available in Cable mode.

Channel List

Channel List Option Menu

Set each channel using the Channel List menu options (Add / Delete, Timer Viewing, Select All / Deselect All). Option menu items may differ depending on the channel

- 1. Select a channel and press the TOOLS button.
- 2. Select a function and change its settings.
- Add / Delete: Delete or add a channel to display the channels you want.



- · All deleted channels will be shown on the All Channels menu.
- · A gray-colored channel indicates the channel has been deleted.
- The Add menu only appears for deleted channels.
- Delete a channel from the Added Channels or Favorite menu in the same manner.

- Timer Viewing: You can set a desired channel to be displayed automatically at the reserved time. Set the current time first to use this function.
 - 1. Press the ◀ / ▶ / ▲ / ▼ buttons to select the desired channel in Channel List.
 - 2. Press the TOOLS button, then select Timer Viewing.
 - 3. Scroll up or down to adjust the settings in the box, or use the numeric buttons on your remote to enter the date and time.
 - If you selected Once, Every Week or Everyday in Repeat, you can enter the date you want.
 - 4. Select OK, then press the ENTER → button when done.



- · Only memorized channels can be reserved.
- · Reserved programs will be displayed in the Programmed menu.
- When a digital channel is selected, press the ► button to view the digital program.
- Select All: Select all the channels in the channel list.
- Deselect All: Deselect all the selected channels.
 - You can only select Deselect All when one or more channels are selected.

Programmed

(in Channel List)

You can view, modify or delete a show you have reserved to watch. Programmed timer viewing is displayed here. Highlight a program and press the TOOLS button to display Options.

- Change Info: Change a show you have reserved to watch. Begin with step 3 of "Timer Viewing," above.
- Cancel Schedules: Cancel a show you have reserved to watch.
 - This deletes the highlighted or selected program(s).
- **Information**: Display a show you have reserved to watch (You can also change the reservation Information.).
 - Alternatively, you can view Information by highlighting a program and pressing the ENTER button.
- Select All / Deselect All: Select or deselect all reserved programs.

Basic Features

Fine Tune

(analog channels only)

If the reception is clear, you do not have to fine tune the channel, as this is done automatically during the search and store operation. If the signal is weak or distorted, fine tune the channel manually. Scroll to the left or right until the image is clear.

- Settings are applied to the channel you're currently watching.
- Fine tuned channels that have been saved are marked with an asterisk "*" on the right-hand side of the channel number in the channel banner.
- To reset the fine-tuning, select Reset.

Picture Menu

Changing the Preset Picture Mode



 $\mathsf{MENU} \, \blacksquare \hspace{-.1cm} \to \mathsf{Picture} \to \mathsf{Mode} \to \mathsf{ENTER} \, \blacksquare$

Mode

Select your preferred picture type.

- **Dynamic**: Suitable for a bright room.
- Standard: Suitable for a normal environment.
- Natural: Suitable for reducing eye strain.
 - Movie: Suitable for watching movies in a dark room.

Natural is not available in PC mode.

Adjusting Picture Settings



MENU → Picture → ENTER

Backlight / Contrast / Brightness / Sharpness / Color / Tint (G/R)

Your television has several setting options for picture quality control.



- When you make changes to Backlight, Contrast, Brightness, Sharpness, Color or Tint (G/R) the OSD will be adjusted accordingly.
- In PC mode, you can only make changes to **Backlight, Contrast** and **Brightness**.
- Settings can be adjusted and stored for each external device connected to the TV.

Economical Solutions

The Eco Function can be used to enhance your power savings.

Eco Solution



MENU → Picture → Eco Solution → ENTER

- Energy Saving (Off / Low / Medium / High / Picture Off / Auto): This adjusts the brightness of the TV in order to reduce power consumption. If you select Picture Off, the screen is turned off, but the sound remains on. Press any button except the volume button to turn on the screen.
- Eco Sensor (Off / On): To enhance your power savings; the picture settings will automatically adapt to the light in the room.
 - If you adjusts the Backlight, the Eco Sensor will be set to Off.

Min Backlight: When **Eco sensor** is **On**, the minimum screen brightness can be adjusted manually.

- If Eco Sensor is On, the display brightness may change (become slightly darker or brighter) depending on the surrounding light intensity.
- No Signal Power Off (Off / 15 min. / 30 min. / 60 min.): To avoid unnecessary energy consumption, set how long you want the TV to remain on if it's not receiving a signal.
 - Disabled when the PC is in power saving mode.

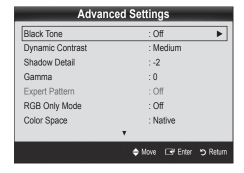
Changing the Picture Options

Advanced Settings



(Advanced Settings are available in **Standard / Movie** mode) Compared to previous models, new Samsung TVs have a more precise picture.

In PC mode, you can only make changes to Dynamic Contrast, Gamma, White Balance and LED Motion Plus.



- Black Tone (Off / Dark / Darker / Darkest): Select the black level to adjust the screen depth.
- Dynamic Contrast (Off / Low / Medium / High): Adjust the screen contrast.
- Shadow Detail (-2~+2): Increase the brightness of dark images.
- Gamma: Adjust the primary color intensity.
- Expert Pattern (Off / Pattern1 / Pattern2): By running the **Expert Pattern** function, the picture can be calibrated. If the OSD menu disappears or a menu other than the Picture menu is opened, the calibration is saved and the Expert Pattern window disappears.

Off: Turns the Expert Pattern function off.

Pattern1: This is a test screen designed to demonstrate the affects of display settings on shades.

Pattern2: This is a test screen designed to demonstrate the affects of display settings on colors.

- After selecting Pattern1 or Pattern2, you can adjust any of the advanced settings to the desired effect.
- While the Expert Pattern is running, sound is not
- Only enabled in DTV, Component and HDMI
- RGB Only Mode (Off / Red / Green / Blue): Displays the Red, Green and Blue color for making fine adjustments to the hue and saturation.
- Color Space (Auto / Native / Custom): Adjust the range of colors available to create the image. To adjust Color, Red, Green, Blue and Reset, set Color Space to Custom.
- White Balance: Adjust the color temperature for a more natural picture.

R-Offset / G-Offset / B-Offset: Adjust each color's (red, green, blue) darkness.

R-Gain / G-Gain / B-Gain: Adjust each color's (red, green, blue) brightness.

Reset: Resets the White Balance to it's default settings.

- 10p White Balance (Off / On): Controls the white balance in 10 point intervals by adjusting the red, green, and blue brightness.
 - Available when the picture mode is set to Movie and when the external input is set to all input.
 - Some external devices may not support this function.

Interval: Select interval to adjust.

Red: Adjust the red level. Green: Adjust the green level. Blue: Adjust the blue level.

Reset: Resets the 10p White Balance to its default

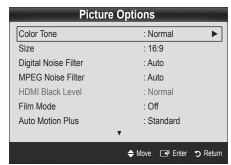
settings.

- Flesh Tone: Emphasize pink "Flesh Tone."
- Edge Enhancement (Off / On): Emphasize object boundaries.
- xvYCC (Off / On): Setting the xvYCC mode on increases detail and color space when watching movies from an external device (e.g. BD/DVD player) connected to the HDMI or Component IN jacks.
 - Available when the picture mode is set to **Movie** and when the external input is set to HDMI or Component.
 - Some external devices may not support this
- LED Motion Plus (Off / On): Removes drag from fast scenes with a lot of movement to provide a clear picture.

Picture Options

 $\mathsf{MENU} \boxtimes \!\!\!\! \longrightarrow \mathsf{Picture} \to \mathsf{Picture} \; \mathsf{Options} \to$ ENTER [₽

In PC mode, you can only make changes to the Color Tone, Size and Auto Protection Time.



- Color Tone (Cool / Normal / Warm1 / Warm2)
- Warm1 or Warm2 will be deactivated when the picture mode is **Dynamic**.
- Settings can be adjusted and stored for each external device connected to an input on the TV.
- Size: Your cable box/satellite receiver may have its own set of screen sizes as well. However, we highly recommend you use 16:9 mode most of the time.

16:9: Sets the picture to 16:9 wide mode. Zoom1: Use for moderate magnification.

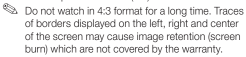
Zoom2: Use for a stronger magnification.

Wide Fit: Enlarges the aspect ratio of the picture to fit the entire screen.

Available with HD 1080i / 720p signals in 16:9 mode

Basic Features

4:3: Sets the picture to basic (4:3) mode.



Screen Fit: Displays the full image without any cut-off when HDMI (720p / 1080i / 1080p) or Component (1080i / 1080p) signals are inputted.



- After selecting Zoom1, Zoom2 or Wide Fit:
 - 1. Press the ▶ button to select Position.
 - 2. Press the ENTER button.
 - Press the ▲ or ▼ button to move the picture up or down.
 - 4. Press the ENTER button.
 - 5. Press the ▶ button to select Reset.
 - **6.** Press the ENTER button to reset the picture to its default position.
- After selecting Screen Fit in HDMI (1080i/1080p) or Component (1080i/1080p) mode, you may need to center the picture:
 - 1. Press the ◀ or ▶ button to select Position.
 - 2. Press the ENTER button.
 - 3. Press the ▲, ▼, ◀ or ▶ button to move the picture.
 - Press the ENTER → button.
 - 5. Press the ◀ or ▶ button to select Reset.
 - 6. Press the ENTER button.
- HD (High Definition): 16:9 1080i/1080p (1920x1080), 720p (1280x720)
- Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input on the TV.

Input Source	Picture Size
ATV, AV,	16:9, Zoom1, Zoom2, 4:3
Component (480i, 480p)	Zoom2, 4:3
DTV(1080i),	16:9, 4:3, Wide Fit, Screen Fit
Component (1080i, 1080p),	Screen Fit
HDMI (720p, 1080i, 1080p)	
PC	16:9, 4:3

Digital Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto / Auto Visualization): If the broadcast signal received by your TV is weak, you can activate the Digital Noise Filter feature to reduce any static and ghosting that may appear on the screen.

When the signal is weak, try other options until the best picture is displayed.

Auto Visualization: When changing analog channels, displays signal strength.

Only available for analog channels.

When bar is green, is that the best possible signal.

- MPEG Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto): Reduces MPEG noise to provide improved picture quality.
- HDMI Black Level (Normal / Low): Selects the black level on the screen to adjust the screen depth.
 - Available only in HDMI mode.
- Film Mode (Off / Auto1 / Auto2): Sets the TV to automatically sense and process film signals from all sources and adjusts the picture for optimum quality.
 - Available in TV, AV, COMPONENT (480i / 1080i) and HDMI (480i / 1080i).
- Auto Motion Plus (Off / Clear / Standard / Smooth / Custom / Demo): Removes drag from fast scenes with a lot of movement to provide a clearer picture.
 - The info screen on your TV displays the resolution and frequency of the incoming video signal (60 Hz). This displayed frequency is not what the TV is displaying by using the **Auto Motion Plus** function.
 - If noise occurs on the screen, please set the Auto Motion Plus to Off. If Auto Motion Plus is Custom, you can set the Blur Reduction, Judder Reduction or Reset manually.
 - If Auto Motion Plus is Demo, you can compare the difference between on and off modes.

Blur Reduction: Adjusts the blur reduction level from video sources.

Judder Reduction: Adjusts the judder reduction level from video sources when playing films.

Reset: Reset the custom settings.

Auto Protection Time (2 hours / 4 hours / 8 hours / 10 hours / Off): Set the time the screen remains idle with a still image until the screen saver is activated. The screen saver prevents the formation of ghost images on the screen.

Picture Reset (OK / Cancel)

Resets your current picture mode to its default settings.

Setting up the TV with Your PC

Set the input source to PC.

MENU → Picture → ENTER →

Auto Adjustment TOOLS 7

Adjust frequency values/positions and fine tune the settings automatically.

Not available when connecting with an HDMI/DVI cable.

Screen

- Coarse / Fine: Removes or reduces picture noise. If the noise is not removed by Fine-tuning alone, then adjust the frequency as best as possible (Coarse) and Finetune again. After the noise has been reduced, readjust the picture so that it is aligned to the center of screen.
- Position: Adjust the PC's screen positioning if it does not fit the TV screen. Press the ▲ or ▼ button to adjust the Vertical-Position. Press the ◀ or ▶ button to adjust the Horizontal-Position.
- Image Reset: Resets the image to default settings.

Using Your TV as a Computer (PC) Display

Setting Up Your PC Software (Based on Windows XP) Depending on the version of Windows and the video card, the actual screens on your PC will probably look different, but the same basic set-up information will apply in most cases. (If not, contact your computer manufacturer or Samsung Dealer.)

- 1. Click on "Control Panel" on the Windows start menu.
- 2. Click on "Appearance and Themes" in the "Control Panel" window and a display dialog-box will appear.
- 3. Click on "Display" and a display dialog box will appear.
- 4. Navigate to the "Settings" tab on the display dialog-box.
- The correct size setting (resolution) [Optimum: 1920 X 1080 pixels]
- If a vertical-frequency option exists on your display settings dialog box, the correct value is '60' or '60 Hz'. Otherwise, just click 'OK' and exit the dialog box.

Sound Menu

Changing the Preset Sound Mode



SRS TheaterSound

- Standard: Selects the normal sound mode.
- Music: Emphasizes music over voices.
- Movie: Provides the best sound for movies.
- Clear Voice: Emphasizes voices over other sounds.
- Amplify: Increase the intensity of high-frequency sound to allow a better listening experience for the hearing impaired.



Adjusting Sound Settings



MENU → Sound → Equalizer → ENTER

Equalizer

Adjusts the sound mode (standard sound mode only).

- Balance L/R: Adjusts the balance between the right and left speaker.
- 100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz (Bandwidth Adjustment): Adjusts the level of specific bandwidth
- Reset: Resets the equalizer to its default settings.

Sound Settings



MENU Ⅲ → Sound → ENTER 🔫

SRS TruSurround HD (Off / On) TOOLS 7

(standard sound mode only)

This function provides a virtual 5.1 channel surround sound experience through a pair of speakers using HRTF (Head Related Transfer Function) technology.

SRS TruDialog (Off / On)

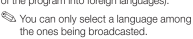
(standard sound mode only)

This function allows you to increase the intensity of a voice over background music or sound effects so that dialog can be heard more clearly.

Preferred Language

(digital channels only)

Digital-TV broadcasts are capable of simultaneous transmission of many audio tracks (for example, simultaneous translations of the program into foreign languages).





Basic Features

Multi-Track Sound (MTS) TOOLS =

(analog channels only)

- Mono: Choose for channels that are broadcasting in mono or if you are having difficulty receiving a stereo signal.
- Stereo: Choose for channels that are broadcasting in stereo.
- SAP: Choose to listen to the Separate Audio Program, which is usually a foreign-language translation.
- Depending on the particular program being broadcast, you can listen to **Mono, Stereo** or **SAP**.

Auto Volume (Off / Normal / Night)

To equalize the volume level on each channel, set to Normal.

Night: This mode provides an improved sound experience compared to Normal mode, making almost no noise. It is useful at night.

Speaker Select (External Speaker / TV Speaker)

A sound echo may occur due to a difference in decoding speed between the main speaker and the audio receiver. In this case, set the TV to **External Speaker**.

- When Speaker Select is set to External Speaker, the volume and MUTE buttons will not operate and the sound settings will be limited.
- When Speaker Select is set to External Speaker
 - · TV Speaker: Off, External Speaker: On
- When Speaker Select is set to TV Speaker
 - · TV Speaker: On , External Speaker: On
- If there is no video signal, both speakers will be mute.

SPDIF Output

SPDIF (Sony Philips Digital Interface) is used to provide digital sound, reducing interference going to speakers and various digital devices such as an AV Receiver/Home theater.

- Audio Format: During the reception of a digital TV broadcast, you can select the Digital Audio output (SPDIF) format from the options PCM or Dolby Digital.
- Audio Delay: Correct audio-video sync problems, when watching TV or video, and when listening to digital audio output using an external device such as an AV receiver (0ms ~ 250ms).

Sound Reset (OK / Cancel)

Reset all sound settings to the factory defaults.

Setup Menu

Setting the Time



 $\mathsf{MENU} \, \boxplus \to \mathsf{Setup} \to \mathsf{Time} \to \mathsf{ENTER} \, \blacksquare$

Time

- Clock: Setting the clock is for using various timer features of the TV.
 - The current time will appear every time you press the INFO button.
 - If you disconnect the power cord, you have to set the clock again.

Clock Mode (Auto / Manual)

- Auto: Set the current time automatically using the time from a digital channel.
 - The antenna must be connected in order to set the time automatically.
- Manual: Set the current time manually.
 - Depending on the broadcast station and signal, the auto time set up may not be correct. In this case, set the time manually.

Clock Set: Set the Month, Day, Year, Hour, Minute and am/pm manually.

- Available only when **Clock Mode** is set to **Manual**.
- You can set the Month, Day, Year, Hour and Minute directly by pressing the number buttons on the remote control.

DST (Daylight Saving Time) (Off / On): Switches the Daylight Saving Time function on or off.

This function is only available when the **Clock Mode** is set to **Auto**.

Time Zone: Select your time zone.

This function is only available when the Clock Mode is set to Auto.

Using the Sleep Timer



- Sleep Timer: Automatically shuts off the TV after a preset period of time (30, 60, 90, 120, 150 and 180 minutes).
 - To cancel the Sleep Timer, select Off

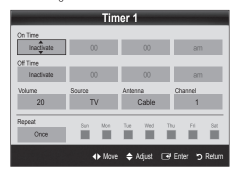


Setting the On / Off Timer

 $MENU \square \longrightarrow Setup \longrightarrow Time \longrightarrow Timer 1 \longrightarrow$ ENTER (₹

You can set the TV to turn on automatically at a preset time.

Timer 1 / Timer 2 / Timer 3: Three different on / off timer settings can be made. You must set the clock first.



On Time / Off Time: Set the hour, minute, and activate / inactivate (To activate the timer with the setting you've chosen, set to Activate.).

Volume: Set the desired volume level.

Source: Select TV or USB content to be played when the TV is turned on automatically (USB can be selected only when a USB device is connected to the TV).

Antenna (when the Source is set to TV): Select Air or

Channel (when the Source is set to TV): Select the desired channel.

Contents (when the Source is set to USB): Select a folder in the USB device containing music or photo files to be played when the TV is turned on automatically.



- · If there is no music file on the USB device or the folder containing a music file is not selected, the Timer function does not operate correctly.
- · When there is only one photo file in the USB, the Slide Show will not play.
- · If a folder name is too long, the folder cannot be selected.
- · Each USB you use is assigned its own folder. When using more than one of the same type of USB, make sure the folders assigned to each USB have different names.

Repeat: Select Once, Everyday, Mon~Fri, Mon~Sat, Sat~Sun or Manual to set at you convenience. If you select Manual, you can set up the day you want to activate the timer.

 $^{\textcircled{}}$ The \checkmark mark indicates the day is selected.

Auto Power Off (available only when the TV is turned on by the Timer): The TV will be automatically turned off after 3 hours of being left idle to prevent overheating.

Locking Programs



MENU → Setup → Security → ENTER

Security

V-Chip: The V-Chip feature automatically locks out programs that are deemed inappropriate for children. The user must enter a PIN (personal identification number) before any of the V-Chip restrictions are set up or changed.

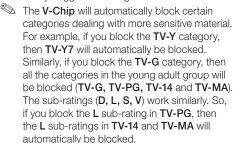


- V-Chip is not available in HDMI, Component or PC mode.
- The default PIN number of a new TV set is "0-0-0-0".
- · Allow All: Press to unlock all TV ratings.
- · Block All: Press to lock all TV ratings.

V-Chip Lock (Off / On): You can block rated TV Programs.

TV Parental Guidelines: You can block TV programs depending on their rating. This function allows you to control what your children are watching.

- TV-Y: Young children / TV-Y7: Children 7 and over / TV-G: General audience / TV-PG: Parental guidance / TV-14: Viewers 14 and over / TV-MA: Mature audience
- ALL: Lock all TV ratings. / FV: Fantasy violence / V: Violence / S: Sexual situation / L: Adult Language / D: Sexually Suggestive Dialog



MPAA Rating: You can block movies depending on their MPAA rating. The Motion Picture Association of America(MPAA) has implemented a rating system that provides parents or quardians with advanced information on which films are appropriate for children.

- **G**: General audience (no restrictions). / **PG**: Parental guidance suggested. / PG-13: Parents strongly cautioned. / R: Restricted. Children under 17 should be accompanied by an adult. / NC-17: No children under age 17. / X: Adults only. / NR: Not rated.

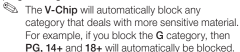
Basic Features



The **V-Chip** will automatically block any category that deals with more sensitive material. For example, if you block the PG-13 category, then R, NC-17 and X will automatically be hlocked

Canadian English: You can block TV programs depending on their Anglophone Canadian rating.

C: Programming intended for children under age 8. / C8+: Programming generally considered acceptable for children 8 years and over to watch on their own. / G: General programming, suitable for all audiences. / PG: Parental Guidance. / 14+: Programming contains themes or content which may not be suitable for viewers under the age of 14. / 18+: Adult programming.



Canadian French: You can block TV programs depending on their French Canadian rating.

- G: General / 8 ans+: Programming generally considered acceptable for children 8 years and over to watch on their own. / 13 ans+: Programming may not be suitable for children under the age of 13. / 16 ans+: Programming is not suitable for children under the age of 16. / 18 ans+: Programming restricted to adults.



Downloadable U.S. Rating: Parental restriction information can be used while watching DTV channels.



- · If information is not downloaded from the broadcasting station, the
- · Downloadable U.S. Rating menu is deactivated.
- Parental restriction information is automatically downloaded while watching DTV channels. It may take several seconds.
- The Downloadable U.S. Rating menu is available for use after information is downloaded from the broadcasting station. However, depending on the information from the broadcasting station, it may not be available for use.
- · Parental restriction levels differ depending on the broadcasting station. The default menu name and Downloadable US Rating change depending on the downloaded information.

- · Even if you set the on-screen display to another language, the Downloadable U.S. Rating menu will appear in English only.
- The rating will automatically block certain categories that deal with more sensitive material.
- The rating titles (For example: Humor Level..etc) and TV ratings (For example: DH, MH, H,,etc) may differ depending on the broadcasting station.
- Change PIN: The Change PIN screen will appear. Choose any 4 digits for your PIN and enter them. As soon as the 4 digits are entered, the Confirm New PIN screen appears. Re-enter the same 4 digits. When the Confirm screen disappears, your PIN has been memorized.

How to watch a restricted channel

If the TV is tuned to a restricted channel, the V-Chip will block it. The screen will go blank and the following message will appear:

This channel is blocked by V-Chip. Please enter the PIN to unblock.



If you forget the PIN, press the remote-control buttons in the following sequence, which resets the pin to "0-0-0-0": POWER (off) \rightarrow MUTE \rightarrow 8 \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow POWER (on)

Other Features



Menu Language

Set the menu language.

- 1. Select Menu Language and press the ENTER button.
- 2. Choose desired language and press the ENTER button.
- Choose between English, Español and Français.

Caption

(On-Screen Text Messages)

Caption (Off / On): You can switch the caption function on or off. If captions are not available, they will not be displayed on the screen.



The Caption feature doesn't work in Component, HDMI or PC modes.



Caption Mode: You can select the desired caption mode.

The availability of captions depends on the program being broadcast.

Default / CC1~CC4 / Text1~Text4: (analog channels only) The Analog Caption function operates in either analog TV channel mode or when a signal is supplied from an external device to the TV (Depending on the broadcasting signal, the Analog Caption function may or may not work with digital channels.).

Default / Service1~Service6 / CC1~CC4 /

Text1~Text4: (digital channels only) The Digital Captions function works with digital channels.

Service1~6 may not be available in digital caption mode depending on the broadcast.

Digital Caption Options: (digital channels only)

Size: Options include Default, Small, Standard and Large. The default is Standard.

Font Style: Options include Default and Styles 0 to 7. The default is Style 0.

Foreground Color: Options include Default, White, Black, Red, Green, Blue, Yellow, Magenta and Cyan. You can change the color of the letter. The default is White.

Background Color: Options include Default, White, Black, Red, Green, Blue, Yellow, Magenta and Cyan. You can change the background color of the caption. The default is Black.

Foreground Opacity: This adjusts the opacity of text. Options include Default, Transparent, Translucent, Solid and Flashing.

Background Opacity: This adjusts the opacity of the caption background. Options include Default, Transparent, Translucent, Solid and Flashing.

Return to Default: This option sets each Size, Font Style, Foreground Color, Background Color, Foreground Opacity and Background Opacity to its default.



- Digital Caption Options are available only when Default and Service1 ~ Service6 can be selected in Caption Mode.
- · The availability of captions depends on the program being broadcasted.
- The **Default** setting follows the standards set by the broadcaster.
- The Foreground and Background cannot be set to have the same color.
- You cannot set both the Foreground Opacity and the Background Opacity to Transparent.

Network (Network Type / Network Setup / Network Test / SWL(Samsung Wireless Link) / SWL connect)

For details on set up options, refer to the "Network Connection" instructions (p. 24).

General

Game Mode (Off / On): When connecting to a game console such as PlayStation™ or Xbox™, you can enjoy a more realistic gaming experience by selecting the game mode.



- Precautions and limitations for game mode
 - To disconnect the game console and connect another external device, set Game Mode to Off in the setup menu.
 - If you display the TV menu in Game Mode, the screen shakes slightly.
- Game Mode is not available when the input source is set to TV or PC.
- After connecting the game console, set Game Mode to On. Unfortunately, you may notice reduced picture quality.
- If Game Mode is On:
 - Picture mode is set to Standard and Sound mode. is set to Movie.
- Equalizer is not available.
- BD Wise (Off / On): Provides the optimal picture quality for Samsung DVD, Blu-ray and Home Theater products which support BD Wise. When BD Wise is turned On, the picture mode is automatically changed to the optimal resolution.
 - Available when connecting Samsung products that support **BD Wise** through a HDMI cable.
- Menu Transparency (Bright / Dark): Set the Transparency of the menu.
- Melody (Off / Low / Medium / High): Set so that a melody plays when the TV is turned on or off.

Basic Features

Picture In Picture (PIP)

PIP TOOLS

You can watch the TV tuner and one external video source simultaneously. PIP (Picture-in-Picture) does not function in the same mode.



MENU $\blacksquare \rightarrow$ Setup \rightarrow PIP \rightarrow ENTER \blacksquare



- · For PIP sound, refer to the Sound Select instructions.
- · If you turn the TV off while watching in PIP mode, the PIP window will disappear.
- You may notice that the picture in the PIP window becomes slightly unnatural when you use the main screen to view a game or karaoke.
- While V-Chip is in operation, the PIP function cannot be used.
- PIP Settings

Main picture	Sub picture
Component, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, HDMI4, PC	TV

- PIP (Off / On): Activate or deactivate the PIP function.
- Air/Cable (Air / Cable): Select either Air or Cable as the input source for the sub-screen.
- Channel: Select the channel for the sub-screen.
- Size (/ C): Select a size for the sub-picture.
- Position (/ / / / Select a position for the sub-picture.
- Sound Select (Main / Sub): You can choose the desired sound (Main / Sub) in PIP mode.

Support Menu



 $\binom{n}{m}$ MENU $\blacksquare \rightarrow$ Support \rightarrow ENTER \blacksquare

Legal Notice



The **Legal Notice** may differ depending on the country.

Self Diagnosis



Self Diagnostic might take few seconds, this is part of the normal operation of the TV.

Picture Test: Use to check for picture problems.

Yes: If the test pattern does not appear or there is noise in the test pattern, select Yes. There may be a problem with the TV. Contact Samsung's Call Center for assistance (1-800-SAMSUNG).

No: If the test pattern is properly displayed, select No. There may be a problem with your external equipment. Please check your connections. If the problem persists, refer to the external device's user manual.

- Sound Test: Use the built-in melody sound to check for sound problems.
 - If you hear no sound from the TV's speakers, before performing the sound test, make sure Speaker Select is set to TV Speaker in the Sound menu.
 - The melody will be heard during the test even if Speaker Select is set to External Speaker or the sound is muted by pressing the MUTE button.

Yes: If you can hear sound only from one speaker or not at all during the sound test, select Yes. There may be a problem with the TV. Contact Samsung's Call Center for assistance (1-800-SAMSUNG).

No: If you can hear sound from the speakers, select No. There may be a problem with your external equipment. Please check your connections. If the problem persists, refer to the external device's user manual.

- Signal Information: (Digital channels only) An HD channel's reception quality is either perfect or the channels are unavailable. Adjust your antenna to increase signal strength.
- **Troubleshooting**: If the TV seems to have a problem, refer to this description.
 - If none of these troubleshooting tips apply, contact the Samsung customer service center.

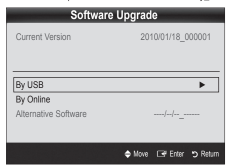
င္သ

Software Upgrade

Software Upgrade can be performed by network connection or downloading the latest firmware from "www. samsung.com," to a USB memory device.

Current Version - the software already installed in the TV.

Software is represented as "Year/Month/Day_Version".



Installing the Latest Version

By USB: Insert a USB drive containing the firmware upgrade file, downloaded from "www.samsung. com." into the TV. Please be careful not to disconnect the power or remove the USB drive until upgrades are complete. The TV will be turned off and on



automatically after completing the firmware upgrade. When software is upgraded, video and audio settings you have made will return to their default settings. We advise you to to write down your settings so that you can easily reset them after the upgrade.

- By Online: Upgrade the software using the Internet.
 - First, configure your network. For detailed procedures on using the Network Setup, refer to the "Network Connection" instructions.
 - If the internet connection doesn't operate properly, the connection may be broken. Please retry downloading. If the problem persists, download by USB and upgrade.
- Alternative Software (backup): Displays the software version downloaded through By Online. During the software upgrading, When the Upgrade will discontinue from last step, this function be activated.

HD Connection Guide

Refer to this information when connecting external devices to the TV.

Contact Samsung

View this information when your TV does not work properly or when you want to upgrade the software. You can find information regarding our call centers and how to download products and software.

Advanced Features

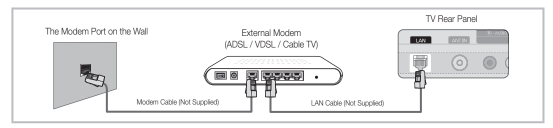
Network Connection

You can set up your TV so that it can access the Internet through your local area network (LAN) using a wired or wireless connection.

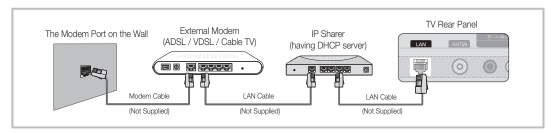
Connecting to a Wired Network

You can attach your TV to your LAN using cable in three ways:

 You can attach your TV to your LAN by connecting the LAN port on the back of your TV to an external modern using a Cat 5 cable. See the diagram below.



You can attach your TV to your LAN by connecting the LAN port on the back of your TV to a IP Sharer which is connected
to an external modern. Use a Cat 5 cable for the connection. See the diagram below.



Depending on how your network is configured, you may be able to attach your TV to your LAN by connecting the LAN
port on the back of your TV directly to a network wall outlet using a Cat 5 cable. See the diagram below. Note that the wall
outlet is attached to a modern or router elsewhere in your house.



If you have a Dynamic Network, you should use an ADSL modem or router that supports Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). Modems and routers that support DHCP automatically provide the IP address, subnet mask, gateway, and DNS values your TV needs to access the Internet so you don't have to enter them manually. Most home networks are Dynamic Networks.

Some networks require a Static IP address. If your network requires a Static IP address, you must enter the IP address, subnet mask, gateway, and DNS values manually on your TV's Cable Setup Screen when you set up the network connection. To get the IP address, subnet mask, gateway, and DNS values, contact your Internet Service Provider (ISP). If you have a Windows computer, you can also get these values through your computer.

You can use ADSL modems that support DHCP if your network requires a Static IP address. ADSL modems that support DHCP also let you use Static IP addresses.

Network Setup (Auto)

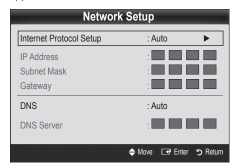
Use the Automatic Network Setup when connecting your TV to a network that supports DHCP. To set up your TV's wired LAN connection automatically, follow these steps:

How to set up automatically

- 1. Connect your TV to your LAN as described in the previous section.
- 2. Turn on your TV, press the MENU button on your remote, use the ▲ or ▼ button to select **Setup**, and then press the ENTER button.
- 3. Use the ▲ or ▼ button to select Network in the Setup menu, and then press the ENTER button. The Network screen appears.



- 4. On the Network screen, select Network Type.
- 5. Set Network Type to Wired.
- Select Network Setup. The Network Setup screen appears.



- 7. Set Internet Protocol Setup to Auto.
- 8. Auto acquires and enters the needed Internet values automatically.
- 9. Wait two minutes, and then press the RETURN button on your remote. Acquiring an IP address can take up to 2 minutes depending on network conditions.
- 10. Follow the directions for Manual if the TV does not automatically acquire a network connection.

Network Setup (Manual)

Use the Manual **Network Setup** when connecting your TV to a network that requires a Static IP address.

Getting the Network Connection Values

To get the Network connection values on most Windows computers, follow these steps:

- Right click the Network icon on the bottom right of the screen.
- 2. In the pop-up menu that appears, click Status.
- 3. On the dialog that appears, click the Support tab.
- 4. On the Support Tab, click the Details button. The Network connection values are displayed.

How to set up manually

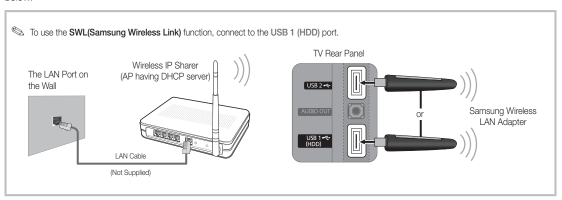
To set up your TV's cable network connection manually, follow these steps:

- Follow Steps 1 through 6 in the "How to set up automatically" procedure.
- 2. Set Internet Protocol Setup to Manual.
- 3. Press the ▼ button on your remote to go to the first entry field.
- 4. Enter the IP Address, Subnet Mask, Gateway, and DNS Server values. Use the number buttons on your remote to enter numbers and the arrow buttons to move from one entry field to another.
- 5. When done, press the RETURN button on your remote.
- 6. Select Network Test to check the Internet connectivity.

Advanced Features

Connecting to a Wireless Network

To connect your TV to your network wirelessly, you need a wireless router or modem and a Samsung Wireless LAN Adapter (WIS09ABGN, WIS09ABGN2, WIS10ABGN), which you connect to your TV's back or side panel USB jack. See the illustration below.



Samsung's Wireless LAN adapter is sold separately and is offered by select retailers, Ecommerce sites and Samsungparts. com. Samsung's Wireless LAN adapter supports the IEEE 802.11A/B/G and N communication protocols. Samsung recommends using IEEE 802.11N. When you play video over a IEEE 802.11B/G connection, the video may not play smoothly.

NOTE

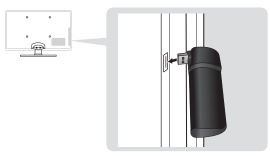
- You must use the "Samsung Wireless LAN Adapter" (WIS09ABGN, WIS09ABGN2, WIS10ABGN) to use a wireless network
- Samsung's Wireless LAN Adapter is sold separately. The Samsung Wireless LAN Adapter is offered by select retailers, Ecommerce sites and Samsungparts.com.
- To use a wireless network, your TV must connect wirelessly to a wireless IP sharer (either a router or a modem). If the
 wireless IP sharer supports DHCP, your TV can use a DHCP or static IP address to connect to the wireless network.
- Select a channel for the wireless IP sharer that is not currently being used. If the channel set for the wireless IP sharer is currently being used by another device nearby, this will result in interference and communication failure.
- If you apply a security system other than the systems listed below, it will not work with the TV.
- If you select the Pure High-throughput (Greenfield) 802.11N mode and set your AP's Security Encryption type to WEP, TKIP or TKIPAES (WPS2Mixed), your Samsung TV will not support the connection in compliance with new Wi-Fi certification specifications.
- If your AP supports WPS (Wi-Fi Protected Setup), you can connect to the network via PBC (Push Button Configuration) or PIN (Personal Identification Number). WPS will automatically configure the SSID and WPA key in either mode.
- If your router, modem, or device isn't certified, it may not connect to the TV via the "Samsung Wireless LAN Adapter."
- Connection Methods: You can setup the wireless network connection six ways.
 - Samsung Auto Configuration For non-Samsung devices.
 - PBC (WPS)
 - Auto Setup (Using the Auto Network Search function)
 - Manual Setup
 - SWL(Samsung Wireless Link) For Samsung devices only.
 - Ad-Hoc
- The Samsung Wireless LAN Adapter may not be recognized or work properly when connecting via a USB hub or via a USB extension cable other than the one available from Samsung..

Notice

The picture may appear corrupted or have static for some channels when the TV is connected to the Samsung Wireless LAN Adapter. In such a case, establish a connection using one of the following methods or connect the Samsung Wireless LAN Adapter using a USB cable in a place that is not affected by radio interference.

Method 1

Connect using the USB right angle adapter



To connect the Samsung Wireless LAN Adapter using the USB right angle adapter, follow these steps:

- Connect the USB right angle adapter to the Samsung Wireless LAN
- Connect the other end of the right angle adapter to the USB 1 (HDD) port.

Network Setup (Samsung Auto Configuration)

The Samsung Auto Configuration function lets you connect vour Samsung TV automatically to non-Samsung wireless APs. If your non-Samsung AP does not support Samsung Auto Configuration, you must connect using one of the other methods: PBC (WPS), auto configuration, or manual configuration.

To use this function, you must set SWL(Samsung Wireless Link) to Off in the TV's on-

You can check for equipment that supports Samsung Auto Configuration on www.samsung.com.

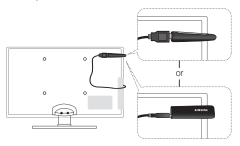
How to set up using Samsung Auto Configuration

- Place the AP and TV next to each other and turn them
 - Because AP booting times vary, you may have to wait approximately two minutes for your AP to boot up.
 - Ensure the LAN cable is connected to the WAN port of the AP during Samsung Auto Configuration. If it is not connected, Samsung Auto Configuration only confirms that the TV is connected to the AP, but does not confirm it is connected to the Internet.

Method 2

Connect via an extension cable





To connect the Samsung Wireless LAN Adapter using an extension cable, follow these steps:

- Connect the extension cable to the USB 1 (HDD) port.
- Connect the extension cable and Samsung Wireless LAN
- Attach the Samsung Wireless LAN Adapter to the back of the TV near the top, using double-sided adhesive tape.
- 2. After 2 minutes, connect the Samsung Wireless LAN Adapter to the TV. When the Samsung Wireless LAN Adapter establishes a connection with your TV, a pop-up window appears.
- 3. As soon as a connection is established, place the AP parallel to the Samsung Wireless LAN Adapter and not farther than than 9 and 7/8s inches (25cm) from it.
- Wait until the connection is automatically established.
 - If Samsung Auto Configuration does not connect your TV to your AP, a pop-up window appears on the screen notifying you of the failure. If you want to try using Samsung Auto Configuration again, reset the AP, disconnect the Samsung Wireless LAN Adapter and then try again from Step 1. You can also choose one of the other connection setup methods: PBC (WPS), auto, or manual.
- 5. Place the AP in a desired location.
 - If the AP settings change or you install a new AP, you must perform the Samsung Auto Configuration procedure again, beginning from Step 1.

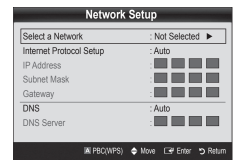
Advanced Features

Network Setup (PBC (WPS))

How to set up using PBC (WPS)

If your router has a PBC (WPS) button, follow these steps:

- 1. Connect your TV to Samsung Wireless LAN Adapter as described in the previous section.
- Turn on your TV, press the MENU button on your remote, use the ▲ or ▼ button to select Setup, and then press the ENTER → button.
- 3. Use the ▲ or ▼ button to select Network in the Setup menu, and then press the ENTER button.
- 4. On the Network screen, select Network Type.
- 5. Set Network Type to Wireless.
- Select Network Setup. The Network Setup screen appears.



- 7. Press the Red button on your remote.
- Press the PBC (WPS) button on your router within 2 minutes. Your TV player automatically acquires all the network setting values it needs and connects to your network.
- After the network connection is set up, press the RETURN button to exit the Network Setup screen.

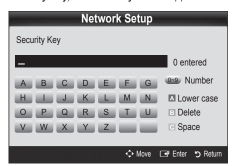
Network Setup (Auto)

Most wireless networks have an optional security system that requires devices that access the network to transmit an encrypted security code called an Access or Security Key. The Security Key is based on a Pass Phrase, typically a word or a series of letters and numbers of a specified length you were asked to enter when you set up security for your wireless network. If you use this method of setting up the network connection, and have a Security Key for your wireless network, you will have to enter the Pass Phrase during the setup process.

How to set up automatically

To set up the wireless connection automatically, follow these steps:

- Follow Steps 1 through 6 in the "How to set up using PBC (WPS)" procedure.
- Press the ▼ button to select Internet Protocol Setup, and then press the ENTER → button. Press the ▲ or ▼ button to select Auto, and then press the ENTER → button.
- Press the ▲ button to go to Select a Network, and then press the ENTER → button. The Network function searches for available wireless networks. When done, it displays a list of the available networks.
- In the list of networks, press the ▲ or ▼ button to Select a Network, and then press the ENTER ◄ button.
 - If the AP is set to Hidden (Invisible), you have to select Add Network and enter the correct Network Name (SSID) and Security Key to establish the connection.
- If the Security/PIN pop-up appears, go to Step 6. If the Network Connecting Screen appears, go to Step 10.
- Press the ▲ or ▼ button to select Security or PIN. For most home networks, you would select Security (for Security Key). The Security Screen appears.



- On the Security screen, enter your network's Pass Phrase.
 - You should be able to find the Pass Phrase on one of the set up screens you used to set up your router or modem.
- To enter the Pass Phrase, follow these general directions:
 - Press the number buttons on your remote to enter numbers.
 - Use the direction buttons on your remote to move from button to button on the Security Key screen.
 - Press the Red button to change case or display symbols/characters.
 - To a enter letter or symbol, move to the letter or symbol, and then press the ENTER → button.
 - To delete the last letter or number you entered, press the Green button on your remote.

2

- 9. When done, press the Blue button on your remote. The Network Connecting screen appears.
- 10. Wait until the connection confirmation message is displayed, and then press the ENTER button. The Network Setup screen re-appears.
- 11. To test the connection, press the RETURN button to select Network Test, and then press the ENTER button.

Network Setup (Ad-Hoc)

You can connect to a mobile device without an access point through the "Samsung Wireless LAN Adapter" by using a peer to peer network.

This function is available when

SWL(Samsung Wireless Link) is set to Off in the TV's on-screen menu.

How to connect to new Ad-hoc device

- 1. Follow Steps 1 through 6 in the "How to set up using PBC (WPS)" (p. 28).
- 2. Choose Select a Network. A list of devices/networks appears.
- 3. While in the device list, press the Blue button on the remote.
 - The message Ad-hoc is a direct Wi-Fi connection with cell phone or PC. The existing network system may have limited functionality. Do you want to change the network connection? is displayed.
- 4. Input the generated Network Name (SSID) and Security Key into the device you want to connect.

How to connect an existing Ad-hoc device

- Follow Steps 1 through 6 in the "How to set up using PBC (WPS)" (p. 28).
- Choose Select a Network. The Device/Network list. appears.
- 3. Select the device you want in the Device list.
- 4. If security key is required, input the security key.
 - If network doesn't operate normally, check the Network Name (SSID) and Security Key again. An incorrect Security Key may cause a malfunction.

Network Setup (Manual)

If the other methods do not work, you need to enter the Network setting values manually.

Getting the Network Connection Values

To get the Network connection values on most Windows computers, follow these steps:

- 1. Right click the Network icon on the bottom right of the screen.
- 2. In the pop-up menu, click Status.
- 3. On the dialog that appears, click the Support tab.
- 4. On the Support tab, click the Details button. The Network settings are displayed.

How to set up manually

To enter the Network connection values manually, follow these steps:

- 1. Follow Steps 1 through 6 in the "How to set up using PBC (WPS)" (p. 28).
- 2. Press the ▼ button to select Internet Protocol Setup. and then press the ENTER & button. Press the A or ▼ button to select Manual, and then press the ENTER button.
- 3. Press the ▼ button to go to the first entry field (IP Address).
- 4. Use the number buttons to enter numbers.
- When done with each field, use the ▶ button to move successively to the next field. You can also use the other arrow buttons to move up. down, and back.
- 6. Enter the IP Address, Subnet Mask, and Gateway values.
- 7. Press the ▲ or ▼ button to go to DNS.
- 8. Press the ▼ button to go to the first DNS entry field. Enter the numbers as above.
- 9. When done, press the ▲ button to go to Select a Network. Select your network, and then press the ENTER button.
- 10. Go to Step 4 in the "How to set up automatically" (p. 28), and follow the directions from that point on.

Advanced Features

SWL(Samsung Wireless Link)

This function lets you connect your TV to a Samsung device (router, etc.) that supports PBC (WPS). You can connect the TV to the device even if a sharer is not connected to the TV.

- If a Samsung Wireless LAN Adapter is connected to the USB 2 port, the network may not operate normally. We recommend connecting it to the USB 1 (HDD) port.
- Only sharers using the 2.4 Ghz band are supported. Sharers using the 5 Ghz band are not supported.

SWL connect

You can directly connect the TV to a Samsung device that supports PBC (WPS).

- This function is available when SWL(Samsung Wireless Link) is set to On in the TV's
- To use the SWL(Samsung Wireless Link) function, connect the Samsung Wireless LAN Adpater to the USB 1 (HDD) port.

How to connect using Samsung Wireless Link

To connect using Samsung Wireless Link, follow these steps:

- 1. Follow Steps 1 through 5 in the "How to set up using PBC (WPS)" (p. 28).
- 2. Select SWL(Samsung Wireless Link) by using the ▼ button, and then press the ENTER button to turn it
- 3. Select **SWL connect** by using the ▼ button and then press the ENTER button.
- 4. If the "Press the PBC button on the PBC(WPS) supported device to connect within 120 seconds." message appears, press the PBC button on the device to connect.
 - setup manual of the device to be connected.
- 5. If the TV connects properly to the device after the count in the message box starts, then the message box disappears automatically.
 - If the connection fails, please retry after 2 minutes.

If Your TV Fails to Connect to the Internet

Your TV may not be able to connect to the Internet because your ISP has permanently registered the MAC address (a unique identifying number) of your PC or modem, which it then authenticates each time you connect to the Internet as a way of preventing unauthorized access. As your TV has a different MAC address, your ISP can not authenticate its MAC address, and your TV can not connect.

To resolve this problem, ask your ISP about the procedures required to connect devices other than a PC (such as your TV) to the Internet.

If your Internet service provider requires an ID or password to connect to the Internet, your TV may not be able to connect to the Internet. If this is the case, you must enter your ID or password when connecting to the Internet. The internet connection may fail because of a firewall problem. If this is the case, contact your Internet service provider.

If you cannot connect to the Internet even after you have followed the procedures of your Internet service provider, please contact Samsung Electronics at 1-800-SAMSUNG.

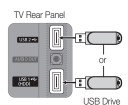
Media Play





Connecting a USB Device

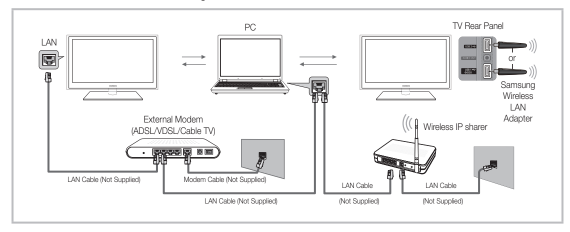
- 1. Turn on your TV.
- Connect a USB device containing photo, music and/or movie files to the USB 1 (HDD) or USB 2 port on the back or side panel of the TV.
- 3. When USB is connected to the TV, a popup window appears. Then you can select **Media Play**.
- If an external USB device connected to the TV's USB port draws an excessive amount of current from the port, the message "USB Power overload" appears on the screen. This is not a problem with the TV, which provides the standard current from its USB ports, but a problem with the external device. Please contact the manufacturer of the device for support.



Connecting to your PC through a network

You can play pictures, music and videos saved on your PC through a network connection in the Media Play mode.

If you want to use Media Play to play files saved on your PC over your TV, you should download "PC Share Manager" and users manual from "www.samsung.com."



- 1. For more information on how to configure your network, refer to "Network Connection" (p. 24).
 - You are recommended to locate both the TV and the PC in same subnet. The first 3 parts of the subnet address of the TV and the PC IP addresses should be the same and only the last part (the host address) should be changed. (e.g. IP Address: 123.456.789.**)
- Using a LAN cable, connect between the external modem and the PC onto which the Samsung PC Share Manager Program will be installed.
 - You can connect the TV to the PC directly without connecting it through a Sharer (Router).

Advanced Features

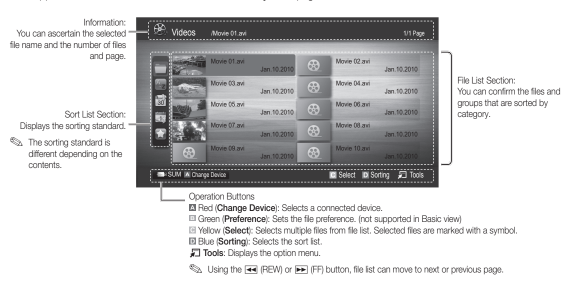
- Sunctions that are not supported when connecting to a PC through a network:
 - The Background Music and Background Music Setting functions.
 - Sorting files by preference in the Photos, Music, and Videos folders.
 - The (REW) or (FF) button while a movie is playing.
- Divx DRM, Multi-audio, embedded captions are not supported.
- Samsung PC Share manager should be permitted by the firewall program on your PC.
- When you use **Media Play** mode through a network connection, depending on the functions of the provided server:
 - · The sorting method may vary.
 - The scene search function may not be supported.
 - The Play Continuously function, which resumes playing of a video, may not be supported.
 - The Play Continuously function does not support multiple users. (It will have only memorized the point where the
 most recent user stopped playing.)

 - · You may experience file stuttering while playing a video in Media Play through a network connection.
- It might not work properly with unlicensed multimedia files.
- Need-to-Know List before using Media Play
 - MTP (Media Transfer Protocol) is not supported.
 - The file system supports FAT16, FAT32 and NTFS.
 - · Certain types of USB Digital camera and audio devices may not be compatible with this TV.
 - Media Play only supports USB Mass Storage Class (MSC) devices. MSC is a Mass Storage Class Bulk-Only Transport device. Examples of MSC are Thumb drives, Flash Card Readers and USB HDD (USB HUB are not supported). Devices should be connected directly to the TV's USB port.
 - Before connecting your device to the TV, please back up your files to prevent them from damage or loss of data.
 SAMSUNG is not responsible for any data file damage or data loss.
 - · Connect a USB HDD to the dedicated USB 1 (HDD) port.
 - · Do not disconnect the USB device while it is loading.
 - The higher the resolution of the image, the longer it takes to display on the screen.
 - The maximum supported JPEG resolution is 15360X8640 pixels.
 - For unsupported or corrupted files, the "Not Supported File Format" message is displayed.
 - If the files are sorted by Basic View, up to 1000 files can be displayed in each folder.
 - MP3 files with DRM that have been downloaded from a non-free site cannot be played. Digital Rights Management (DRM) is a technology that supports the creation, distribution and management of the content in an integrated and comprehensive way, including the protection of the rights and interests of the content providers, the prevention of the illegal copying of contents, as well as managing billings and settlements.
 - If more than 2 PTP devices are connected, you can only use one at a time.
 - If more than two MSC devices are connected, some of them may not be recognized. A USB device that requires high power (more than 500mA or 5V) may not be supported.
 - If an over-power warning message is displayed while you are connecting or using a USB device, the device may not be recognized or may malfunction.
 - If the TV has been no input during time set in Auto Protection Time, the Screensaver will run.
 - . The power-saving mode of some external hard disk drives may be released automatically when connected to the TV.
 - If a USB extension cable is used, the USB device may not be recognized or the files on the device may not be read.
 - If a USB device connected to the TV is not recognized, the list of files on the device is corrupted or a file in the list is not played, connect the USB device to the PC, format the device and check the connection.
 - If a file deleted from the PC is still found when Media Play is run, use the "Empty the Recycle Bin" function on the PC to permanently delete the file.

Screen Display

Move to the desired file using the up/down/right/left buttons and then press the ENTER 🚭 or 🕟 (Play) button. The file is

Supports the View Devices and Home in Media Play homepage.



Videos

Playing Video

- 1. Press the ◀ or ▶ button to select Videos, then press the ENTER 🗗 button in the Media Play menu.
- 2. Press the </bd>
 ✓/►/▲/▼ button to select the desired video in the file list.
- 3. Press the ENTER → button or ► (Play) button.
 - The selected file is displayed on the top with its playing time.
 - If video time information is unknown, play time and progress bar are not displayed.
 - During video playback, you can search using the ◀ and ▶ button.

🔊 In this mode, you can enjoy movie clips contained on a Game, but you cannot play the Game itself.

Supported Subtitle Formats

File extension	Format			
.ttxt	XML			
.smi	HTML			
.srt	string-based			
.sub	string-based			
.sub or .txt	string-based			
	.ttxt .smi .srt .sub			



Advanced Features

• Supported Video Formats

File Extension	Container	Video Codec	Resolution	Frame rate (fps)	Bit rate (Mbps)	Audio Codec	
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8		
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8		
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8		
		Motion JPEG	800x600	6 ~ 30	8		
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8		
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8		
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	, ABI OWI, WWW.	
		Motion JPEG	800x600	6 ~ 30	8		
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA	
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8		
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8		
* 0	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADDOM / AAO / UE AAO	
*.3gp		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	ADPCM / AAC / HE-AAC	
	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	A00 / MPEO / LEONA	
*.vro		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC	
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30		
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25		
*.ts	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30		
*.tp		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC	
*.trp		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	112,710	

Other Restrictions



- If there are problems with the contents of a codec, the codec will not be supported.
- If the information for a Container is incorrect and the file is in error, the Container will not be able to play correctly.
- Sound or video may not work if the contents have a standard bitrate/frame rate above the compatible Frame/sec listed in the table above.
- If the Index Table is in error, the Seek (Jump) function is not supported.

Video Decoder	Audio Decoder
 Supports up to H.264, Level 4.1 H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 and AVCHD are not supported. XVID, MPEG4 SP, ASP: Below 1280 x 720: 60 frame max Above 1280 x 720: 30 frame max 	Supports up to WMA 7, 8, 9, STD WMA 9 PRO does not support 2 channel excess multi channel or lossless audio. WMA sampling rate 22050Hz mono is not supported.
 GMC 2 over is not supported. H.263 is not supported. Only Samsung Techwin MJPEG is supported. 	

2

Playing movie continuously (Resume Play)

If you exit the playing movie function, the movie can be played later from the point where it was stopped.

- Select the movie file you want to play continuously by pressing the

 or

 button to select it from the file list section.
- 2. Press the (Play) / ENTER button.
- Select Play Continuously (Resume Play) by pressing the Blue button. The Movie will begin to play from where it was stopped.
 - The Blue button is available when resuming play.
 - If the Continuous Movie Play Help function is set to On in the Settings menu, a pop-up message will appear when you resume play a movie file.



Music

Playing Music

- Press the ◀ or ▶ button to select Music, then press the ENTER ➡ button in the Media Play menu.
- Press the ◀/►/▲/▼ button to select the desired Music file in the file list.
- 3. Press the ENTER → button or ► (Play) button.
 - During music playback, you can search using the ◀ and ▶ button.
 - ◀ (REW) and ▶ (FF) buttons do not function during play.
- Only displays the files with MP3 and PCM file extension. Other file extensions are not displayed, even if they are saved on the same USB device.



If the sound is abnormal when playing MP3 files, adjust the Equalizer in the Sound menu. (An over-modulated MP3 file may cause a sound problem.)

Advanced Features

Photos

Viewing a Photo (or Slide Show)

- Press the ◀ or ▶ button to select Photos, then press the ENTER ➡ button in the Media Play menu.
- Press the ◀/▶/▲/▼ button to select the desired photo in the file list.
- 3. Press the ENTER → button or ► (Play) button.
 - While a photo list is displayed, press the ► (Play) / ENTER → button on the remote control to start the slide show
 - All files in the file list section will be displayed in the slide show.
 - During the slide show, files are displayed in order.
- Music files can be automatically played during the Slide Show if the Background Music is set to On.
- The BGM Mode cannot be changed until the BGM has finished loading.



Playing Multiple Files

Playing selected video/music/photo files

- 1. Press the Yellow button in the file list to select the desired file.
- 2. Repeat the above operation to select multiple files.



- The \checkmark mark appears to the left of the selected files.
- To cancel a selection, press the Yellow button again.
- To deselect all selected files, press the TOOLS button and select Deselect All.
- 3. Press the TOOLS button and select Play Selected Contents.

Playing the video/music/photo file group

- 1. While a file list is displayed, move to any file in the desired group.
- 2. Press the TOOLS button and select Play Current Group.

Videos Movie 01.avi Jan.10.2010 Movie 04.avi Jan.10.2010 Movie 04.avi Jan.10.2010 Movie 04.avi Jan.10.2010 Movie 05.avi Jan.10.2010 Movie 06.avi Jan.10.2010 Movie 08.avi Jan.10.2010 Movie 08.avi Jan.10.2010 Movie 08.avi Jan.10.2010 Select D Sorting ₱ Tools

Media Play - Additional Functions

Sorting the file list

Press the Blue button in the file list to sort the files.

Category	y Operation		Music	Photos
Basic View	View Displays the whole folder. You can view the photo by selecting the folder.		~	~
Az Title	Sorts and displays the file title in Symbol/Number/Alphabet/Special order.	~	~	~
☑ Preference	Sorts and displays the file by preference. You can change the file preference in the file list section using the Green button.	~	~	~
latest Date	Sorts and shows files by the latest date.	~		~
Earliest Date	Sorts and shows files by the earliest date.	~		~
☑ Artist	Sorts the music file by artist in alphabetical order.		~	
Album	Sorts the music file by album in alphabetical order.		~	
Genre	Sorts music files by the genre.		~	
Mood	Sorts music files by the mood. You can change the music mood information.		~	
7 Monthly	Sorts and shows photo files by month.			~

2

Videos/Music/Photos Play Option menu

During file playback, press the TOOLS button.

Category	Operation	Videos	Music	Photos
Title	You can move directly to another Title.	~		
Repeat Mode	You can play movie and music files repeatedly.	~	~	
Picture Size (Mode1 / Mode2 / Original)	You can adjust the picture size to your preference.	~		
Picture Setting	You can adjust the picture setting. (p. 14, 15, 16, 17)	~		~
Sound Setting	You can adjust the sound setting. (p. 17, 18)	~	~	~
Subtitle Setting	You can play the video with Subtitles. This function only works if the subtitles are the same file name as the video.	~		
Audio	You can enjoy video in one of supported languages as required. The function is only enabled when stream-type files which support multiple audio formats are played.	~		
Stop Slide Show / Start Slide Show	You can start or stop a slide show.			~
Slide Show Speed	You can select the slide show speed during the slide show.			~
Background Music	You can set and select background music when watching a slide show.			~
Zoom	You can zoom into images in full screen mode.			~
Rotate	You can rotate images in full screen mode.			~
Information	You can see detailed information about the played file.	~	~	~

Settings

Using the Setup Menu

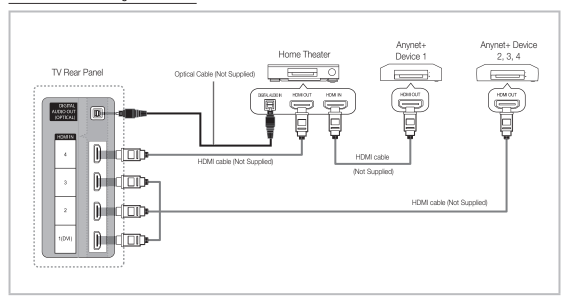
- Continuous Movie Play Help (Resume Play) (On / Off): Select to display the help pop-up message for continuous movie
- Get DivX® VOD registration code: Shows the registration code authorized for the TV. If you connect to the DivX web site and register, you can download the VOD registration file. If you play the VOD registration using Media Play, the registration
 - For more information on DivX® VOD, visit "www.DivX.com."
- Get DivX® VOD deactivation code: When DivX® VOD is not registered, the registration deactivation code is displayed. If you execute this function when DivX® VOD is registered, the current DivX® VOD registration is deactivated.
- **Information**: Select to view information about the connected device.

Anynet+

What is Anynet+? TOOLS ₪

Anynet+ is a function that enables you to control all connected Samsung devices that support Anynet+ with your Samsung TV's remote. The Anynet+ system can be used only with Samsung devices that have the Anynet+ feature. To be sure your Samsung device has this feature, check if there is an Anynet+ logo on it.

To connect to a Samsung Home Theater



- Connect the HDMI IN (1(DVI), 2, 3 or 4) jack on the TV and the HDMI OUT jack of the corresponding Anynet+ device using an HDMI cable.
- 2. Connect the HDMI IN jack of the home theater and the HDMI OUT jack of the corresponding Anynet+ device using an HDMI cable.

NOTE

- Connect the Optical cable between the DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) jack on your TV and the Digital Audio Input on the Home Theater.
- When following the connection above, the Optical jack only outputs 2 channel audio. You will only hear sound from
 the Home Theater's Front, Left and Right speakers and the subwoofer. If you want to hear 5.1 channel audio, connect
 the DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) jack on the DVD / Satellite Box (i.e. Anynet Device 1 or 2) directly to the
 Amplifier or Home Theater, not the TV.
- You can connect only one Home Theater.
- You can connect an Anynet+ device using the HDMI cable. Some HDMI cables may not support Anynet+ functions.
- Anynet+ works when the AV device supporting Anynet+ is in the standby or on status.
- Anynet+ supports up to 12 AV devices in total. Note that you can connect up to 3 devices of the same type.

2

Anynet+ Menu

The Anynet+ menu changes depending on the type and status of the Anynet+ devices connected to the TV.

Anynet+ Menu	Description
View TV	Changes Anynet+ mode to TV broadcast mode.
Device List	Shows the Anynet+ device list.
(device_name) MENU	Shows the connected device menus. E.g. If a DVD recorder is connected, the disc menu of the DVD recorder will appear.
(device_name) INFO	Shows the play menu of the connected device. E.g. If a DVD recorder is connected, the play menu of the DVD recorder will appear.
Recording: (*recorder)	Starts recording immediately using the recorder. (This is only available for devices that support the recording function.)
Stop Recording: (*recorder)	Stops recording.
Receiver	Sound is played through the receiver.

If more than one recording device is connected, they are displayed as (*recorder) and if only one recording device is connected, it will be represented as (*device name).

Setting Up Anynet+



MENU \square \rightarrow Application \rightarrow Anynet+ (HDMI-CEC) \rightarrow ENTER \square

Setup

Anynet+ (HDMI-CEC) (Off / On): To use the Anynet+ Function, Anynet+ (HDMI-CEC) must be set to On.

When the Anynet+ (HDMI-CEC) function is disabled, all the Anynet+ related operations are deactivated.

Auto Turn Off (No / Yes): Setting an Anynet+ Device to turn off automatically when the TV is turned off.

If Auto Turn Off is set to Yes, running external devices will turn off at the same time as the TV powers off. However, a device may not turn off if recording is in progress.

May not be enabled depending on the device.

Switching between Anynet+ Devices

- 1. Anynet+ devices connected to the TV are listed.
 - If you cannot find a device you want, press the Red button to refresh the list.
- 2. Select a device and press the ENTER button. You can switch to the selected device.
 - The Device List menu will only appear when you set Anynet+ (HDMI-CEC) to On in the Application menu.
 - · Switching to the selected device may take up to 2 minutes. You cannot cancel the operation during the switching operation.
 - If you have selected external input mode by pressing the SOURCE button, you cannot use the Anynet+ function. Make sure to switch to an Anynet+ device by using the **Device List**.

Recording

You can make a recording of a TV Program using a Samsung recorder.

- Select Recording.
 - When there are more than two recording devices
 - When multiple recording devices are connected, the recording devices are listed. Select one recording device in the Device List.
 - When the recording device is not displayed, select **Device List** and press the Red button to search devices.
- Press the EXIT button to exit.
 - You can record the source streams by selecting **Recording**: (device_name).
 - Pressing the

 (REC) button will record whatever you are currently watching. If you are watching video from another device, the video from the device is recorded.
 - Before recording, check whether the antenna jack is properly connected to the recording device. To properly connect an antenna to a recording device, refer to the recording device's users manual.

Advanced Features

Listening through a Receiver

You can listen to sound through a receiver (i.e Home Theater) instead of the TV Speaker.

- 1. Select Receiver and set to On.
- 2. Press the EXIT button to exit.
 - If your receiver supports audio only, it may not appear in the device list.
 - The receiver will work when you have properly connected the optical in jack of the receiver to the DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) jack of the TV.
 - When the receiver (i.e Home Theater) is set to On, you can hear sound output from the TV's Optical jack. When
 the TV is displaying a DTV (air) signal, the TV will send out 5.1 channel sound to the receiver. When the source is a
 digital component such as a DVD and is connected to the TV via HDMI, only 2 channel sound will be heard from the
 receiver.

№ NOTE

- You can only control Anynet+ devices using the TV remote control, not the buttons on the TV.
- The TV remote control may not work under certain conditions. If this occurs, reselect the Anynet+ device.
- The Anynet+ functions do not operate with other manufacturers' products.

Troubleshooting for Anynet+

Problem	Possible Solution				
Anynet+ does not work.	Check if the device is an Anynet+ device. The Anynet+ system supports Anynet+ devices only. Only one receiver (home theater) can be connected. Check if the Anynet+ device power cord is properly connected. Check the Anynet+ device's Video/Audio/HDMI cable connections. Check whether Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ setup menu. Check whether the TV remote control is in TV mode. Check whether the remote control is Anynet+ compatible. Anynet+ doesn't work in certain situations. (Searching channels, operating Media Play or Plug & Play (initial setup), etc.) When connecting or removing the HDMI cable, please make sure to search devices again or turn your TV off and on again. Check if the Anynet+ Function of Anynet+ device is set on.				
I want to start Anynet+.	Check if the Anynet+ device is properly connected to the TV and check if the Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ Setup menu. Press the TOOLS button to display the Anynet+ menu and select a menu you want.				
I want to exit Anynet+.	Select View TV in the Anynet+ menu. Press the SOURCE button on the TV remote control and select a non- Anynet+ device. Press ∨ CH ∧, PRE-CH, and FAV.CH to change the TV mode. (Note that the channel button operates only when a tuner-embedded Anynet+ device is not connected.)				
The message "Connecting to Anynet+ device" appears on the screen.	You cannot use the remote control when you are configuring Anynet+ or switching to a view mode. Use the remote control when the Anynet+ setting or switching to view mode is complete.				
The Anynet+ device does not play.	You cannot use the play function when Plug & Play (initial setup) is in progress.				
The connected device is not displayed.	Check whether or not the device supports Anynet+ functions. Check whether or not the HDMI cable is properly connected. Check whether Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ setup menu. Search Anynet+ devices again. You can connect an Anynet+ device using the HDMI cable only. Some HDMI cables may not support Anynet+ functions. If connection is terminated because there has been a power interruption or the HDMI cable has been disconnected, please repeat the device scan.				
The TV Program cannot be recorded.	Check whether the antenna jack on the recording device is properly connected.				
The TV sound is not output through the receiver.	Connect the optical cable between TV and the receiver.				

AllShare



MENU → Application → AllShare → ENTER

About AllShare

AllShare connects your TV and compatible Samsung mobile phones/ devices through a network. On your TV, you can view call arrivals, SMS messages and schedules set on your mobile phones. In addition, you can play media contents including videos, photos and music saved on your mobile phones or the other devices (such as your PC) by controlling them on the TV via the network. Additionally, you can use your TV for browsing web pages in your mobile phones.



For more information, visit "www.samsung.com" or contact the Samsung call center. Mobile devices may need additional software installation. For details, refer to each device's user's quide.

Setting Up AllShare

Setup

- Message (On / Off): Enables or disables the message function (for call arrivals, SMS messages and schedules set on your mobile phones).
- Media (On / Off): Enables or disables the media function. When the media function is on, it plays videos, photos and music from a mobile phone or other device that supports AllShare.
- ScreenShare (On / Off): Enables or disables the ScreenShare function for using mobile phone as a remote control.
- TV name: Sets the TV name so you can find it easily on a mobile device.
 - If you select **User Input**, you can type on the TV using the OSK (On Screen Keyboard).



Message / Media / ScreenShare

Shows a list of mobile phones or connected devices which have been set up with this TV for using the Message, Media, or ScreenShare function.



- The Media function is available in all mobile devices which support AllShare.
- Allowed / Denied: Allows/Blocks the mobile phone.
- **Delete**: Deletes the mobile phone from the list.



Using the Message Function

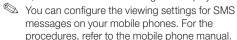
Using this function, you view call arrivals, SMS messages and schedules set on the mobile phone through the alarm window while watching TV.

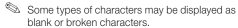


- · To disable the alarm window, set Message to Off in Setup of AllShare.
- · If OK is selected, or if OK is not selected after the message has appeared three times, the message will be deleted. The message is not deleted from the mobile phone.
- The alarm window can be displayed while using some applications such as Media Play etc. To view the contents of a message, switch to TV viewing mode.
- · When a message from an unknown mobile phone is displayed, select the mobile phone on the message menu in AllShare and select Denied to block the phone.

Message View

If a new SMS message arrives while you are watching TV, the alarm window appears. If you click the OK button, the contents of the message are displayed.





Advanced Features

Call Arrival Alarm

If a call arrives while you are watching TV, the alarm window appears.

Schedule Alarm

While you are watching TV, the alarm window appears to display the registered event.

You can configure viewing settings for schedule contents on your mobile phones. For the procedures, refer to the mobile phone manual.

Some special characters may be displayed as blank or broken characters.

Using the Media Function

An alarm window appears informing the user that the media contents (videos, photos, music) sent from a mobile phone will be displayed on your TV. The contents are played automatically 3 seconds after the alarm window appears. If you press the RETURN or EXIT button when the alarm window appears, the media contents are not played.



· If the media function executes for the first time, the warning popup window appears. Press the ENTER button to select Allow, then you can use Media function on that device.



- To turn off the media contents transmission from the mobile phone, set Media to Off in the AllShare setup.
- · Contents may not be played on your TV depending on their resolution and format.
- depending on the type of media content.
- · Using the mobile device, you can control the media playing. For details, refer to each mobile's user's guide.
- When you want to play media contents from your PC, select the PC icon on the main display of AllShare. Then the TV's Media Play menu automatically changes. For more detail information, refer to "Media Play" (p. 31).

Using ScreenShare Function

Using ScreenShare, you can browse various web contents provided by the mobile phone. For example, the image below displays an access page for contents on a mobile. You can read the mobile's files and view the phone book and calendar on the TV. Also, in the phone book, you can make a call to another person, or send to SMS.



- You must have ScreenShare installed on your Samsung Mobile phone/device to use this feature.
- Doc Viewer can read files in doc format, but cannot modify them.
- · The screen display may differ depending on the connected device.



Using your Samsung phone to control your TV Simply

Before you can use this feature, you must connect to a Samsung mobile phone that supports ScreenShare functions. When operating the TV with your mobile phone, only the POWER, -VOL+, ∨ CH ∧ and MUTE buttons are supported.

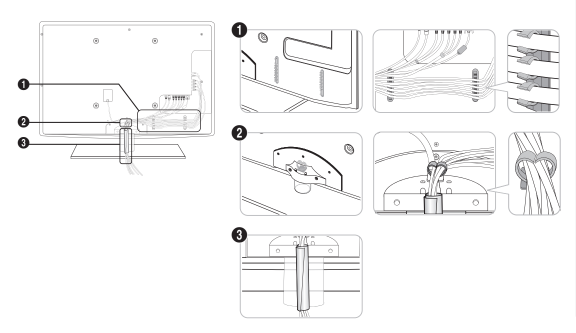
Even if you keep pressing down on a control button (channel or volume) on the mobile phone, the value will only go up or down by one unit.

Other Information

Assembling the Cables

Stand Type

Enclose the cables in the Cable Tie so that the cables are not visible through the transparent stand.



Wall-Mount Type



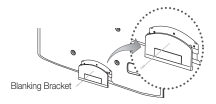
Do not pull the cables too hard when arranging them. This may cause damage to the product's connection terminals.

Other Information

Installing the Wall Mount

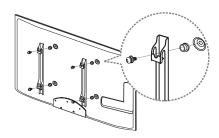
Attaching the Blanking Bracket

When installing the TV onto a wall, attach the Blanking Bracket as shown.



Preparing before installing Wall-Mount

To install a wall-mount from another manufacturer, use the Holder-Ring.



Installing the Wall Mount Kit

The wall mount kit (sold separately) allows you to mount the TV on the wall.

For detailed information on installing the wall mount, see the instructions provided with the wall mount. Contact a technician for assistance when installing the wall mount bracket. Samsung Electronics is not responsible for any damage to the product or injury to yourself or others if you elect to install the TV on your own.

Wall Mount Kit Specifications (VESA)

The wall mount kit is not supplied, but sold separately.

Install your wall mount on a solid wall perpendicular to the floor. When attaching to other building materials, please contact your nearest dealer. If installed on a ceiling or slanted wall, it may fall and result in severe personal injury.

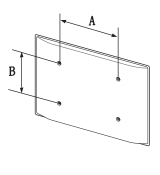


- Standard dimensions for wall mount kits are shown in the table below.
- · When purchasing our wall mount kit, a detailed installation manual and all parts necessary for assembly are provided.
- Do not use screws that do not comply with the VESA standard screw specifications.

င္ပ

- Do not use screws that are longer than the standard dimension or do not comply with the VESA standard screw specifications. Screws that are too long may cause damage to the inside of the TV set.
- For wall mounts that do not comply with the VESA standard screw specifications, the length of the screws may differ depending on the wall mount specifications.
- Do not fasten the screws too strongly; this may damage the product or cause the product to fall, leading to personal injury. Samsung is not liable for these kinds of accidents.
- Samsung is not liable for product damage or personal injury when a non-VESA or non-specified wall mount is used or the consumer fails to follow the product installation instructions.
- Do not mount the TV at more than a 15 degree tilt.
- Always use two people to mount the TV to a wall.

Product Family	inches	VESA Spec. (A * B)	Standard Screw	Quantity
LED - TV [Ultra-Slim]	19~22	75 X 75	M4	
	23~29	200 X 100		
	32~37	200 X 200	MO	4
	40~55	400 X 400	- M8	
	56~65	600 X 400		





Do not install your Wall Mount Kit while your TV is turned on. It may result in personal injury due to electric shock.

Other Information

Securing the TV to the Wall



Caution: Pulling, pushing, or climbing on the TV may cause the TV to fall. In particular, ensure your children do not hang over or destabilize the TV. Doing so may cause the TV to tip over, causing serious injuries or death. Follow all safety precautions provided in the included Safety Flyer with your TV. For added stability and safety, you can purchase and install the anti fall device as described below.

The TV-Holder Kit (Sold Separately):

The parts below are included in the TV Holder kit. In addition, you need to provide a wood screw, screw and molly, or other screw appropriate for the wall or cabinet you intend to secure the TV-Holder string to. We recommend a size M4xL20 wood screw.



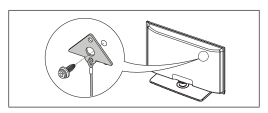


TV-Holder (BN96-15753A)

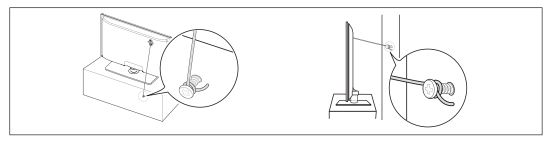
Screw (M8 X L19)

Installing the TV-Holder

- Remove the screw attached to the back of your TV, and then connect the TV-Holder to the TV with the screw included in the TV-Holder Kit that is designated for your TV.
 - Make sure to use only the appropriate supplied screw. If you use a different screw, you can damage your TV.



- 2. Firmly fasten the screw you provided (size M4xL20 or similar) to the wall or cabinet where the TV is to be installed.
 - If you fasten the screw to the wall, we recommend you drive the screw into a stud. If that is not possible, use a molly to anchor the screw.
- 3. Tie the TV-Holder cord to the screw fastened on the wall or cabinet so that the TV is fixed. See the illustrations below.
 - Install the TV close to the wall so that it does not fall.
 - When attaching the TV-Holder cord to the wall, tie the cord level with the ground or slanted downwards for safety purposes.
 - Check the cord occasionally to make sure it is secure.
 - Before moving the TV, separate the connected cord first.



4. Verify all connections are properly secured. Periodically check the connections for any sign of fatigue or failure. If you have any doubt about the security of your connections, contact a professional installer.

To purchase the TV-Holder Kit, contact Samsung Customer Care

- In the United States: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)
- In Canada: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)

Troubleshooting

If the TV seems to have a problem, first try this list of possible problems and solutions. If none of these troubleshooting tips apply, visit "www.samsung.com," then click on Support, or call Samsung customer service at 1-800-SAMSUNG.

Issues	Solutions and Explanations					
Poor picture	First of all, please perform the Picture Test and confirm that your TV is properly displaying test image. (go to MENU - Support - Self Diagnosis - Picture Test) (p. 22) If the test image is properly displayed, the poor picture may caused by the source or signal.					
The TV image does not look as good as it did in the store.	 If you have an analog cable/satellite box, upgrade to an HD digital set top box. HD Box Use HDMl or Component cables to deliver HD (high definition) picture quality. Cable/Satellite subscribers: Try HD stations from the channel line up. Antenna connection: Try HD stations after performing Auto program. Many HD channels are upscaled from SD(Standard Definition) contents. Adjust the Cable/Sat box video output resolution to 1080i or 720p. 					
The picture is distorted: macroblock error, small block, dots, pixelization.	Compression of video contents may cause picture distortion, especially in fast moving pictures such as sports and action movies. Low signal level can cause picture distortion. This is not a TV problem. Mobile phones used close to the TV (cca up to 1m) may cause noise in picture on analog and digital TV.					
Color is wrong or missing.	If you're using a component connection, make sure the component cables are connected to the correct jacks. Incorrect or loose connections may cause color problems or a blank screen.					
There is poor color or brightness.	Adjust the Picture options in the TV menu (go to Picture mode / Color / Brightness / Sharpness) (p. 14). Adjust Energy Saving option in the TV menu (go to MENU – Picture – Eco Solution – Energy Saving (p. 14). Try resetting the picture to view the default picture settings (go to MENU - Picture - Picture Reset) (p. 16).					
There is a dotted line on the edge of the screen.	 If the picture size is set to Screen Fit, change it to 16:9 (p. 16). Change cable/satellite box resolution. 					
The picture is black and white.	If you are using an AV composite input, connect the video cable (yellow) to the Green jack of component input 1 on the TV.					
When changing channels, the picture freezes or is distorted or delayed.	 If connected with a cable box, please try to reset the cable box (reconnect the AC cord and wait until the cable box reboots. It may take up to 20 minutes). Set the output resolution of the cable box to 1080i or 720p. 					
Sound Problem	First of all, please perform the Sound Test to confirm that your TV audio is properly operating (go to MENU - Support - Self Diagnosis - Sound Test) (p. 22). If the audio is OK, the sound problem may caused by the source or signal.					
There is no sound or the sound is too low at maximum volume.	Please check the volume of the device (Cable/Sat Box, DVD, Blu-ray etc) connected to your TV.					
The picture is good but there is no sound.	Set the Speaker Select option to TV Speaker in the Sound menu (p. 18). If you are using an external device, make sure the audio cables are connected to the correct audio input jacks on the TV. If you are using an external device, check the device's audio output option (ex. you may need to change your cable box's audio option to HDMI when you have a HDMI connected to your TV). If you are using a DVI to HDMI cable, a separate audio cable is required. If your TV has a headphone jack, make sure there is nothing plugged into it. Reboot the connected device by reconnecting the device's power cable.					
The speakers are making an inappropriate noise.	Check cable connections. Make sure a video cable is not connected to an audio input. For antenna or Cable connections, check the signal strength. Low signal level may cause sound distortion. Perform the Sound Test as explained above.					

Other Information

Issues	Solutions and Explanations
No Picture, No Video	
The TV won't turn on.	Make sure the AC power cord is securely plugged in to the wall outlet and the TV. Make sure the wall outlet is working. Try pressing the POWER button on the TV to make sure the problem is not the remote. If the TV turns on, refer to 'Remote control does not work' below.
The TV turns off automatically.	 Ensure the Sleep Timer is set to Off in the Setup menu (p. 18). If your PC is connected to the TV, check your PC power settings. Make sure the AC power cord is plugged in securely to the wall outlet and the TV. When watching TV from an antenna or cable connection, the TV will turn off after 10 - 15 minutes if there is no signal.
There is no picture/video.	Check cable connections (remove and reconnect all cables connected to the TV and external devices). Set your external devices' (Cable/Sat Box, DVD, Blu-ray etc) video outputs to match the connections to the TV input. For example, if an external device's output is: HDMI, TV's input: HDMI Make sure your connected devices are powered on. Be sure to select the TV's correct source by pressing the SOURCE button on the remote control. Reboot the connected device by reconnecting the device's power cable.
RF(Cable/Antenna) Connection	
The TV is not receiving all channels.	Make sure the coaxial cable is connected securely. Please try Auto Program to add available channels to the channel list. Go to MENU - Channel - Auto Program then select Auto and make sure the correct Cable TV signal type is set in the menu. There are 3 options (STD, HRC and IRC) (p. 12) Verify the Antenna is positioned correctly.
No Caption on digital channels.	Check Caption Setup menu. Try changing Caption Mode Service1 to CC1 (p. 21). Some channels may not have caption data.
The picture is distorted: macroblock error, small block, dots, pixelization.	Compression of video contents may cause picture distortion, especially with fast moving pictures such as sports and action movies. A low signal can cause picture distortion. This is not a TV problem.
PC Connection	
A "Mode Not Supported" message appears.	Set your PC's output resolution so they match the resolutions supported by the TV (p. 10).
"PC" is always shown on the source list, even if a PC is not connected.	This is normal; "PC" is always shown on the source list, regardless of whether a PC is connected.
The video is OK but there is no audio.	If you are using an HDMI connection, check the audio output setting on your PC.
Network Connection	
The wireless network connection failed.	The Samsung Wireless USB dongle is required to use a wireless network. Make sure the Network Connection is set to Wireless (p. 26). Make sure the TV is connected to a wireless IP sharer (router).
Software Upgrade over the network fails.	 Try network test in Setup menu (p. 21). If you have latest SW version, SW upgrade will not proceed.
Others	
Purple/green rolling horizontal bars and buzzing noise from the TV speakers with Component cable connection.	Remove the left and right audio connections from the set-top-box. If the buzzing stops, this indicates that the set-top-box has a grounding issue. Replace the Component video cables with an HDMI connection.
The picture won't display in full screen.	HD channels will have black bars on either side of the screen when displaying upscaled SD (4:3) contents. Black bars on the top and bottom will appear during movies that have aspect ratios different from your TV. Adjust the picture size options on your external device or TV to full screen.
The remote control does not work.	 Replace the remote control batteries with the poles (+/-) in the right direction. Clean the sensor's transmission window on the remote. Try pointing the remote directly at the TV from 5~6 feet away.
The cable/set top box remote control doesn't turn the TV on or off, or adjust the volume.	Program the Cable/Set remote control to operate the TV. Refer to the Cable/Set user manual for the SAMSUNG TV code.

Issues	Solutions and Explanations
A "Mode Not Supported" message appears.	Check the supported resolution of the TV, and adjust the external device's output resolution accordingly. Refer to the resolution settings on page 10 of this manual.
Caption on TV menu is greyed out.	Caption can not be selected in the TV menu when connected via HDMI or Component (p. 20). Caption must be activated on the external device (p. 20).
There is a plastic smell from the TV.	This smell is normal and will dissipate over time.
The TV Signal Information is unavailable in the Self Diagnostic Test menu.	This function is only available with digital channels from an Antenna / RF/Coax connection (p. 22).
The TV is tilted to the side.	Remove the base stand from the TV and reassemble it.
The channel menu is greyed out (unavailable).	The Channel menu is only available when the TV source is selected.
Your settings are lost after 30 minutes or every time the TV is turned off.	If the TV is in the Store Demo mode, it will reset audio and picture settings every 30 minutes. Change the settings from Store Demo mode to Home Use mode in the Plug & Play procedure. Press the SOURCE button to select TV mode, and go to MENU → Setup → Plug & Play → ENTER
You have intermittent loss of audio or video.	Check the cable connections and reconnect them. Loss of audio or video can be caused by using overly rigid or thick cables. Make sure the cables are flexible enough for long term use. If mounting the TV to a wall, we recommend using cables with 90 degree connectors.
You see small particles when you look closely at the edge of the frame of the TV.	This is part of the product's design and is not a defect.
The PIP menu is not available.	PIP functionality is only available when you are using a HDMI, PC or Component source.
POP (TV's internal banner ad) appears on the screen.	Select Home Use under Plug & Play mode. For details, refer to Plug & Play Feature (p. 7).

This TFT LED panel uses a panel consisting of sub pixels which require sophisticated technology to produce. However, there may be a few bright or dark pixels on the screen. These pixels will have no impact on the performance of the product.

Storage and Maintenance



Do not spray water or a cleaning agent directly onto the product. Any liquid that goes into the product may cause a failure, fire, or electric shock.



Clean the product with a soft cloth dapped in a small amount of water.

License



TheaterSound, SRS and the o symbol are trademarks of SRS Labs, Inc. TheaterSound technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video. ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Open Source License Notice

In the case of using open source software, Open Source Licenses are available on the product menu. Open Source License Notice is written only English.

	Specifications					
Display Resolution	1920 x 1080					
Environmental Considerations						
Operating Temperature	50°F to 104°F (10°C to 40°C)					
Operating Humidity	10% to 80%, non-condensing					
Storage Temperature	-4°F to 113°F (-20°C to 45°C)					
Storage Humidity	5% to 95%, non-condensing					
Stand Swivel (Left / Right)	-20° ~ 20°					
Model Name	UN60C6300					
Screen Size	60 inches					
(Diagonal)	(60.1 inches measured diagonally)					
Sound						
(Output)	15 W X 2					
Dimensions (WxDxH)						
Body	55.5 X 1.2 X 33.2 inches					
	(1410 X 31.6 X 842 mm)					
With Stand	55.5 X 13.2 X 35.8 inches					
	(1410 X 335 X 909 mm)					
Weight						
Without Stand	68.3 lbs (31.0 kg)					
With Stand	83.6 lbs (37.9 kg)					

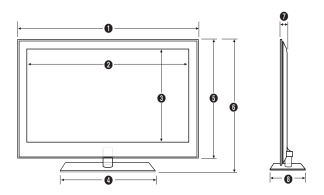
This device is a Class B digital apparatus.

Solution For information about power supply, and more about power consumption, refer to the label attached to the product.

Other Information

Dimensions

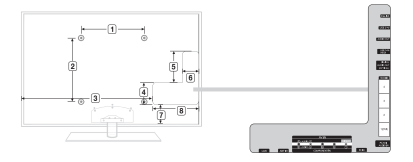
■ Front view / Side view



(Unit: inches)

Model name	0	2	8	4	6	6	0	8
UN60C6300	55.5	52.4	29.5	24.4	33.2	35.8	1.2	13.2

■ Jack panel detail / Rear view



(Unit: inches)

Model name	1	2	3	4	5	6	7	8
UN60C6300	23.6	15.7	39.8	3.9	11.6	3.4	9.9	15.1

NOTE: All drawings are not necessarily to scale. Some dimensions are subject to change without prior notice. Refer to the dimensions prior to performing installation of your TV. Not responsible for typographical or printed errors.

© 2010 Samsung Electronics America, Inc

		Index			
Α		F		R	
AllShare	41	FAV.CH button	6, 12	Receiver	40
Amplify	17	Favorite Channel	12	Recording	39
Antenna	12	Film Mode	16	Remote Control	6
Anynet+	38	Fine Tune	14	Repeat Mode	37
AUDIO OUT	9	Flesh Tone	15	RGB Only Mode	15
Auto Adjustment	16	Frequency	10	Rotate	37
Auto Volume	18	ш		S	
В		H	0.00		00
Pagkaraund Music	27	HDMI Homo Thootor	8, 38	Self Diagnosis	22 14
Background Music Balance L/R	37	Home Theater	9, 38	Sharpness	
	17			Signal Information	22
Basic View	36	l		Sleep Timer	18
Batteries Black Tone	6	Installation Space	2	Slide Show	36
	15			Software Upgrade	23
Blanking Bracket	44	L		Source List	11
Brightness	14	L		Speaker Select	18
_		Language	20	Specifications	51
С		License	50	Standby mode	5 3
Cable Tie	4, 43			Symbol	3
Change PIN	20	M		-	
Channel Menu	12	Media Play	31	T	
Clock	18	Melody	21	Timer	19
Color Tone	15	Menu Transparency	21	Title	36
Componet	8	Mono	18	Tools	3
Connecting to a PC	10	Music	35	Troubleshooting	47
Connecting to an Audio De	evice 9	Madio	00	TV Speaker	18
D		N		U	
		Navigate	11		
DIGITAL AUDIO OUT	9, 38	Network Connection	24	USB Drive	23, 31
DivX® VOD	37	Network Setup	25		
D-sub	10			V	
Dynamic	14	0		Video Formats	34
Dynamic Contrast	15			Videos	35
_		ON/OFF button Optimal resolution	6 10	Volume	5
E		Optimal resolution	10		
Eco Sensor	14	Р		W	
Edit Name	11	Dhala	00	Wall Mount	44
Editing Channels	13	Photos	36	Warm	15
Energy Saving	14	Picture Size	15, 37	White Balance	15
Equalizer	17	PIP (Picture in Picture)	22	vville DaidHCE	13
External Speaker	18	Plug & Play	7		
		Power Indicator	5		

This page is intentionally left blank.



TÉLÉVISEUR DEL Guide de l'utilisateur

Imaginez les possibilités

Merci d'avoir acheté un produit Samsung. Pour obtenir un service complet, veuillez enregistrer votre produit à:

www.samsung.com/register

Modèle ______ N° de série ____



Les figures et les illustrations de ce mode d'emploi ne sont fournies qu'à titre de référence. L'apparence réelle du produit pourrait être différente. Le design et les spécifications du produit peuvent être modifiés sans préavis.

Remarques importantes sur la garantie relative au format de l'image du téléviseur

Voir le bon de garantie pour avoir plus d'information sur les conditions de garantie.

Le format écran large des écrans DEL (16:9, soit le rapport hauteur/largeur de l'image) est conçu principalement pour les vidéos plein écran à écran large. Les images affichées devraient être en format écran large 16:9 ou agrandi afin de remplir l'écran si votre modèle offre cette caractéristique et que les images sont constamment en mouvement. L'affichage de graphiques et d'images fixes, comme les barres noires des vidéos et des programmes de télévision en format standard non agrandi doit être limité au maximum à 5 % du temps d'écoute hebdomadaire.

De plus, il faut limiter l'affichage d'images et de textes fixes, comme les rapports boursiers, les affichages de jeux vidéo, les logos des stations, les sites Web ou les images graphiques et les schémas des ordinateurs, tel qu'indiqué ci-dessus, et ce pour tous les téléviseurs. L'affichage d'images fixes qui ne respecte pas les directives ci-dessus peut causer un vieillissement inégal des écrans DEL en y créant des images fantòmes subtiles mais permanentes. Pour éviter ce problème, faites varier les émissions et les images et regarder principalement des images plein écran en mouvement et non pas des images ou des barres foncées fixes. Dans les modèles d'écran DEL qui offrent des caractéristiques de format d'image. Utilisez ces commandes pour obtenir différents formats en olein écran.

Prendre garde au choix des formats et à leur durée d'utilisation. Le vieillissement inégal de l'affichage DEL résultant du choix et de l'utilisation d'un format n'est pas couvert par la garantie limitée de Samsung; les images rémanentes en sont également exclues.

ÉNONCÉ DE GARANTIE LIMITÉE DE SAMSUNG ELECTRONICS POUR L'AMÉRIQUE DU NORD

Assujettie aux exigences, conditions, exclusions et limitations de la garantie limitée originale fournie avec les produits de Samsung Electronics (SAMSUNG) et les exigences, conditions, exclusions et limitations de la présente garantie, SAMSUNG offrira en plus un service de réparation sous garantie aux États-Unis pour les produits achetés au Canada et un service de réparation sous garantie au Canada pour les produits achetés aux États-Unis pendant la période de garantie précisée à l'origine et pour l'acheteur initial seulement.

Les réparations sous garantie décrites ci-dessus doivent être effectuées dans un centre de réparation agréé SAMSUNG. En plus de la présente garantie, la garantie limitée originale et une facture datée en tant que preuve d'achat doivent être présentées au centre de réparation. Le transport de l'appareil au et à partir du centre de réparation demeure la responsabilité de l'acheteur. Les conditions couvertes ne sont limitées qu'aux vices de matériaux et de fabrication dans des conditions d'utilisation normale.

Exclues, mais non pas limitées à, sont les dispositions précisées à l'origine pour le service à domicile ou sur place, durées de réparation minimales et maximales, échanges ou remplacements, accessoires, options, extensions ou produits non durables.

Pour obtenir le nom d'un centre de réparation agréé Samsung, composez les numéros sans frais suivants :

- Aux États-Unis : 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)
- Au Canada: 1-800-SAMSUNG

Avertissement relatif à l'image fixe

Évitez l'affichage d'images fixes (telles que des fichiers photo jpeg) ou d'éléments d'image fixes (tels que les logos de canaux, le format d'image 4:3 ou panorama, barre de défilement affichant les nouvelles ou la bourse dans le bas de l'écran, etc.) à l'écran. Un affichage constant d'une image fixe peut causer l'apparition d'images rémanentes sur l'écran DEL ce qui a une incidence sur la qualité de l'image. Afin de réduire le risque que survienne un tel effet, veuillez suivre les recommandations suivantes :

- Évitez d'afficher la même chaîne pendant de longues périodes.
- Essayez de toujours afficher une l'image en plein écran.
- Réduire la luminosité et le contraste permet d'éviter l'apparition d'images rémanentes.
- Utilisez toutes les fonctions de votre téléviseur conçues pour réduire la rémanence d'images et la brûlure d'écran; consultez la section appropriée du manuel pour obtenir plus de détails.

Sécurisation de l'espace d'installation

Respectez les distances requises entre le produit et les autres objets (p. ex., les murs) afin d'assurer une bonne ventilation. Le non-respect de ces distances pourrait faire augmenter la température interne du produit et causer un incendie ou endommager le produit.

- Lorsque vous utilisez un support ou un support mural, utilisez seulement les pièces fournies par Samsung Electronics.
 - · Si vous utilisez des pièces fournies par un autre fabricant, cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures engendrées par la chute du produit.
- L'aspect peut différer selon le produit.
- Faites attention lorsque vous touchez le téléviseur, car certaines pièces peuvent être chaudes.

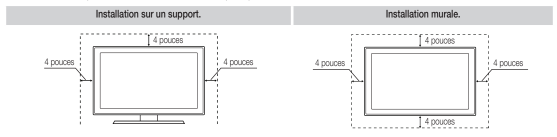


Table des matières

М	ise en route	
•	Caractéristiques	4 5 6 7
Bı	anchements	
•	Branchement à un appareil audiovisuel	9 10
Fo	onctions de base	
•	Navigation dans les menus	12 12 12 12 13 13
•	Menu Son	17 17 17 17 17 18 18
•	Exclusion automatique de programmes Autres fonctions Fonction image sur image (ISI) Menu Soutien technique	19 20 22

и	onctions availtees	
•	Connexion au réseau	. 24
	Connexion à un réseau câblé	24
	Connexion à un réseau sans fil	26
•	Media Play	. 31
	Branchement d'un dispositif USB	31
	Branchement à un PC par l'entremise d'un réseau	31
	Page-écran	33
	Lecture de plusieurs fichiers	36
	Fonctions supplémentaires - Media Play	36
•	Anynet+	. 38
	Configuration de la fonction Anynet+	39
	Permutation entre appareils Anynet+	39
	Enregistrement	39
	Écoute par l'intermédiaire d'un récepteur	40
	Dépannage de la fonction Anynet+	40
•	AllShare	. 41
	À propos de AllShare	41
	Configuration d'AllShara	11

Vérifiez le symbole!

TOOLS 7



Appuyez sur la touche TOOLS de la télécommande pour utiliser cette fonction.



Remarque Indique des renseignements supplémentaires.



Guide étape par étape

Lisez les instructions figurant à cet endroit pour savoir comment ouvrir le sous-menu pertinent.

Mise en route

Caractéristiques

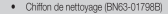
- Interface numérique et réseautique de qualité exceptionnelle: grâce au syntoniseur numérique HD intégré, la programmation HD non payante peut être visionnée sans câblosélecteur ou récepteur satellite.
- Media Play: Lecture de fichiers musicaux, photo et film enregistrés sur un dispositif USB (p. 31).
- AllShare: La fonction AllShare branche en réseau votre téléviseur, vos téléphones cellulaires et autres appareils Samsung compatibles (p. 41).
- Autodiagnostic: Vous pouvez vérifier si le fonctionnement de l'image et du son est normal (p. 22).

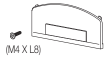
Accessoires

🖎 Assurez-vous que votre téléviseur DEL comprend les éléments suivants. Si des éléments sont manquants, communiquez avec le détaillant.

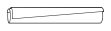
La forme et la couleur des articles peuvent varier selon le modèle.

- Télécommande (BN59-01041A) et piles (AAA x 2)
- Guide de l'utilisateur
- Carte de garantie / Guide de sécurité / Guide de configuration rapide









Support d'obturation et vis (1EA) (BN63-06543A)

Support porte-fil (BN61-05491A)

Ligature de câble (BN61-05596A)





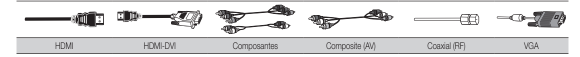
Porte-fil (3EA) (BN61-05373A) Anneau de support (4EA) (BN61-05280A)

💫 Pour obtenir la meilleure connexion à ce produit, assurez-vous d'utiliser des câbles respectant la largeur maximale indiquée ci-dessous.



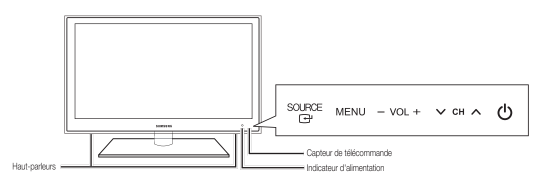
Largeurs maximales - 0.55 pouces (14 mm)

Câbles d'entrée (vendus séparément)



Présentation du panneau de commande

 $\ensuremath{ \ensuremath{ \en$



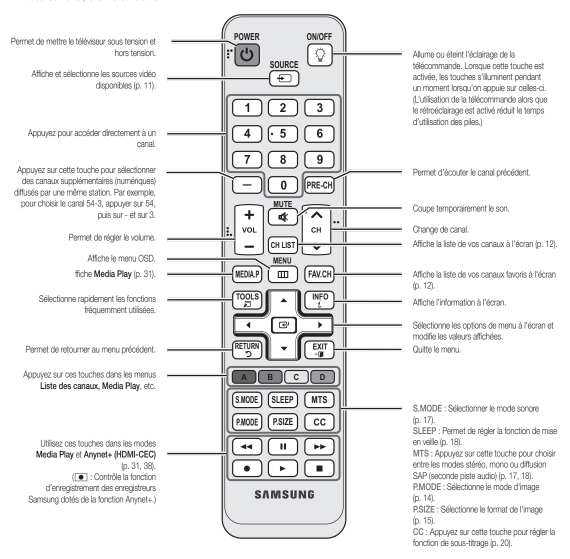
Indicateur d'alimentation	Clignote puis s'arrête lorsque le téléviseur est allumé. S'allume en mode de veille.
Capteur de télécommande	Orienter la télécommande vers le capteur sur le téléviseur.
SOURCE 3	Permet de passer d'une source d'entrée à l'autre. Dans le menu à l'écran, cette touche a la même fonction que la touche ENTER → de la télécommande.
MENU	Affiche le menu à l'écran des fonctions de votre téléviseur.
-VOL+	Permet de régler le volume. Dans le menu à l'écran, utilisez les touches — VOL+ de la même manière que les touches ◀ et ▶ de la télécommande.
∨ CH ∧	Change de canal. Dans le menu à l'écran, utilisez les touches ∨ CH ∧ de la même manière que les touches ▼ et ▲ de la télécommande.
(arrêt)	Appuyer sur cette touche pour mettre le téléviseur sous tension ou hors tension.

Mode veille

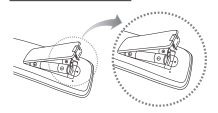
Ne laissez par votre téléviseur en mode d'attente durant de longues périodes (lorsque vous partez en vacances, par exemple). Une petite quantité d'électricité est consommée même lorsque le téléviseur est éteint. Il est conseillé de débrancher le cordon d'alimentation.

Présentation de la télécommande

Cette télécommande a été spécialement conçue pour les personnes ayant une déficience visuelle. Elle comporte des points en braille sur les touches Power. Channel et Volume.



Insertion des piles (piles : AAA)



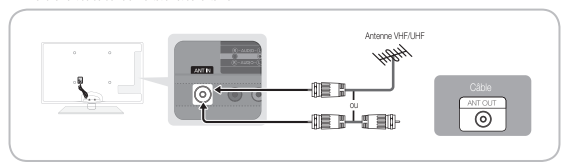
REMARQUE

- Utilisez la télécommande à une distance maximale du téléviseur d'environ 7 m.
- Une lumière vive peut entraver le bon fonctionnement de la télécommande.
 Évitez de l'utiliser près d'une source lumineuse fluorescente ou une enseigne au néon.
- · La couleur et la forme peuvent varier en fonction du modèle.

Branchement à une antenne

Au moment de la première mise en marche du téléviseur, les réglages de base s'effectuent automatiquement.

Branchement du cordon d'alimentation et de l'antenne.



Prêt à l'emploi (Mise en marche initiale)

Une série de messages s'affichera à l'écran pour vous assister pour la configuration des réglages de base lors de la mise sous tension initiale de votre téléviseur. Appuyez sur la touche POWER (b. La fonction Prêt à l'emploi n'est disponible que lorsque la source Entrée est réglée à TV.

Appuyez sur la touche rouge pour revenir à l'étape précédente.

1	Sélection de la langue	Appuyez sur la touche ▲ ou ▼, puis sur la touche ENTER 🚭. Sélectionnez la langue d'affichage à l'écran désirée.		
2	Sélection du mode Démo magasin ou Util. à domicile	 Appuyez sur la touche ◀ ou ▶, puis sur la touche ENTER ☑. Sélectionnez le mode Util. à domicile. Le mode Démo magasin ne doit être utilisé qu'en magasin. Revenir au mode Util. à domicile à partir du mode Démo magasin (standard) : appuyez sur la touche de volume du téléviseur. Lorsque le réglage du volume est affiché à l'écran, appuyez sur la touche MENU du téléviseur pendant 5 secondes. 		
3	Choix d'une antenne	Appuyez sur la touche ▲ ou ▼, puis sur la touche ENTER 🚭. Sélectionnez Air, Câble ou Auto.		
4	Choix d'un canal	Appuyez sur la touche ▲ ou ▼, puis sur la touche ENTER ◄. Sélectionnez la source d'antenne à mémoriser. Lorsque vous réglez la source d'antenne à Câble, vous pouvez également régler les valeurs numériques (fréquence des canaux) aux canaux. Pour plus de détails, reportez-vous à la section Chaîne → Prog. auto (p. 12). Appuyez sur ENTER ◄ à n'importe quel moment pour interrompre la mémorisation des canaux.		
5	Réglage du Mode horloge	 Règle le Mode horloge manuellement ou automatiquement. Auto: Vous permet de sélectionner le mode H. d'été (heure avancée) ainsi que le fuseau horaire. Manuel: Vous permet de régler manuellement l'heure et la date actuelles (p. 18). 		
6	Affichage du Guide de connexion HD	Méthode de branchement vous assurant que la meilleure qualité HD s'affiche.		
7	En mode diffusion.	Appuyez sur la touche ENTER ☐.		

Si vous souhaitez réinitialiser ce paramètre...

 $\begin{tabular}{ll} \hline \rat{MENU} \end{tabular} \to Configuration \to Prêt à l'emploi \to ENTER $$\blacksquare$ \\ \hline \end{tabular}$

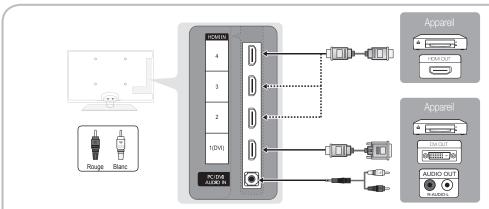
Branchement à un appareil audiovisuel

🖎 La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.

Utilisation d'un câble HDMI ou HDMI/DVI: Branchement HD (jusqu'à 1080p)

Nous recommandons l'utilisation de la connexion HDMI pour obtenir une image HD de qualité optimale.

Appareils disponibles: lecteur DVD, lecteur Blu-ray, câblosélecteur ou un récepteur satellite (boîtier décodeur) HD

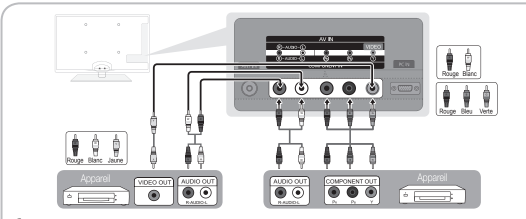


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, 4, PC/DVI AUDIO IN

- Il faut utiliser la prise d'entrée HDMI IN 1(DVI) pour le vidéo dans le cas d'un branchement au câble HDMI/DVI. Un lecteur DVD, lecteur Bluray, câblosélecteur ou un récepteur satellite (boîtier décodeur) HD peut nécessiter un câble DVI-HDMI (de DVI vers HDMI) ou un adaptateur DVI-HDMI (de DVI vers HDMI). Une prise PC/DVI AUDIO IN est nécessaire pour l'audio.
- Assurez-vous d'utiliser un câble HDMI d'une épaisseur de 14 mm ou moins.
- Il est possible que l'image soit anormale (s'il y a une image) ou que le son ne fonctionne pas si un appareil externe utilisant une ancienne version du mode HDMI est branché au téléviseur. Si un tel problème survient, renseignez-vous sur la version HDMI auprès du fabricant de l'appareil externe et, si elle trop ancienne, demandez une mise à niveau.
- · Vérifiez que vous achetez un câble HDMI certifié. Sinon, l'image risque de ne pas s'afficher ou une erreur de connexion peut survenir.

Utilisation d'un câble composante (jusqu'à 1080p) ou audio/vidéo (480i seulement)

Appareils disponibles: , lecteur de DVD , lecteur Blu-ray, câblosélecteur et récepteur satellite, magnétoscope



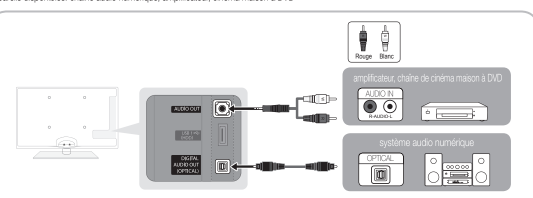
Lorsque le branchement est effectué à la prise AV IN, la couleur de la prise d'entrée AV IN [Y/VIDEO] (vert) ne correspond pas à la couleur du câble vidéo (jaune).

🖎 Le branchement par composante est conseillé plutôt que le branchement A/V pour obtenir la meilleure qualité d'image.

Branchement à un appareil audio

Utilisation d'un câble optique (numérique) ou audio (analogique)

Appareils disponibles: chaîne audio numérique, amplificateur, cinéma maison à DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Lorsqu'une chaîne audio numérique est branchée à la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL), réduisez le volume du téléviseur et de la chaîne.
- Le son en 5.1 canaux est possible lorsque le téléviseur est raccordé à un appareil externe doté de cette fonction audio.
- Lorsque le récepteur (amplificateur ou lecteur de DVD de la chaîne de cinéma maison) est activé, il est possible d'entendre le son provenant de la prise optique du téléviseur. Lorsque le téléviseur reçoit des signaux numériques, il transmet le son en 5.1 canaux à l'amplificateur ou lecteur de DVD de la chaîne de cinéma maison. Lorsque la source est un composant numérique, comme un lecteur DVD/Blu-ray, un câblosélecteur ou un récepteur satellite (boîtier décodeur), et que ce dernier est branché au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI, l'amplificateur ou lecteur de DVD de la chaîne de cinéma maison ne fera entendre qu'un son en deux canaux. Pour entendre le son en 5.1 canaux, branchez directement la prise Digital Audio Out du lecteur DVD/Blu-Ray, câblosélecteur ou récepteur satellite à un amplificateur ou une chaîne de cinéma maison.

AUDIO OUT: Se branche aux prises d'entrée audio de votre amplificateur/chaîne de cinéma maison à DVD.

- Utilisez le connecteur approprié pour le branchement.
- Lorsqu'un amplificateur audio est branché aux prises de sortie gauche et droite AUDIO OUT Réduisez le volume du téléviseur, puis réglez le niveau du volume à l'aide de la commande de volume de l'amplificateur.

Connexion avec câble EX-Link

Appareils disponibles : appareils externes compatibles avec EX-Link

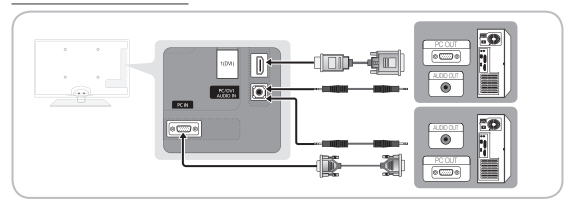


EX-LINK: Connecteur utilisé à des fins de réparation seulement.

Branchements

Branchement d'un PC

À l'aide d'un câble HDMI/DVI ou câble D-sub



Modes d'affichage (Entrée D-Sub et HDMI/DVI)

La résolution optimale est 1920 x 1080 à 60 Hz.

Mode	Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence d'horloge des pixels (MHz)	Polarité synchro (H/V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
- IDINI	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
MAC	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
VESA CVT	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
VLSA CVI	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
VESA DMT	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
VEOA DIVIT	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
	1280 x 800	62.795	74.934	106.500	-/+
	1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+/+
	1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+
	1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+
	1440 x 900	70.635	74.984	136.750	-/+
	1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
VESA GIF	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

REMARQUE

- Il faut utiliser la prise d'entrée HDMI IN 1(DVI) dans le cas d'un branchement au câble HDMI/DVI.
- Le mode interface n'est pas pris en charge.
- Le téléviseur peut fonctionner de façon anormale si un format vidéo non standard est sélectionné.
- Les modes séparé et composé sont pris en charge. Le mode SOG (Sync On Green) n'est pas pris en charge.

Modification de la source d'entrée

Liste source

Sélectionner le téléviseur ou une autre source d'entrée externe comme un lecteur DVD/Blu-ray, câblosélecteur ou récepteur satellite.





- TV / AV / Composante / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / HDMI4 / USB
 - Seuls les appareils externes branchés au téléviseur peuvent être sélectionnés. Dans la Liste source, les entrées branchées sont en surbrillance.
 - L'option PC est toujours activée dans la Liste source.

Entrer le nom

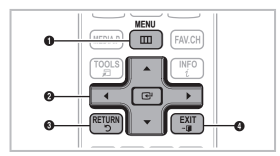


- Magnétoscope / DVD / Câble STB / Satellite STB / PVR STB / Récepteur A/V / Jeu / Caméscope / PC / DVI PC / appareils DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: Entrez l'appareil connecté aux prises d'entrée pour faciliter la sélection de la source d'entrée.
- Lorsqu'un PC de résolution de 1920 x 1080 à 60 Hz est branché au port HDMI IN 1(DVI), réglez le téléviseur sur le mode DVI PC dans le menu Entrer le nom.
- Lorsqu'un câble HDMI/DVI est branché au port d'entrée HDMI IN 1(DVI), vous devez régler le téléviseur sur le mode DVI PC ou Appareils DVI dans le menu Entrer le nom.

Fonctions de base

Navigation dans les menus

Avant d'utiliser le téléviseur, suivez les étapes ci-dessous pour apprendre comment naviguer dans les menus et sélectionner et ajuster différentes fonctions.



- 1 Touche MENU: Affiche le menu à l'écran principal.
- ENTER / touche de direction: Permet de déplacer le curseur et sélectionner un élément. Confirme le réglage.
- Touche RETURN : Permet de retourner au menu précédent.
- Touche EXIT: Quitte le menu de l'écran.

Utilisation de l'affichage à l'écran OSD (On Screen Display)

La méthode d'accès varie en fonction du menu sélectionné.

1	MENU III	Les options du menu principal apparaissent: Image, Son, Chaîne, Configuration, Entrée, Application, Support technique.
2	▲ / ▼	Sélectionnez une icône à l'aide de la touche ▲ ou ▼.
3	ENTER 🚭	Appuyez sur ENTER pour accéder au sous-menu.
4	▲ / ▼	Sélectionnez le sous-menu voulu à l'aide de la touche ▲ ou ▼.
5	√/ ▶	Appuyez sur la touche ◀ ou ▶ pour choisir la valeur d'une option. Le réglage du menu OSD varie en fonction du menu sélectionné.
6	ENTER 🚭	Appuyez sur la touche ENTER → pour confirmer la sélection.
7	EXIT→□	Appuyez sur la touche EXIT.

Menu des canaux

Affichage des canaux

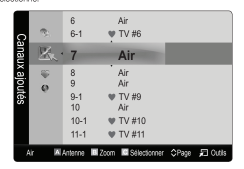
Liste des canaux

Ajoutez, supprimez ou définissez vos canaux favoris et utilisez le télé-horaire des diffusions numériques.



 $[\begin{tabular}{ll} egin{tabular}{ll} egin{tabular} egin{tabular}{ll} egin{tabular}{ll} egin{tabular}{ll} egin{tabular}{ll} egin{tabular} egi$ ENTER €

Sélectionnez un canal dans la liste Tous les canaux, Canaux ajoutés, Favori ou Enregistrement par minuterie en appuyant sur les touches ▲ / ▼ et ENTER . Vous pouvez alors visionner le canal sélectionné.



- Tous les canaux: Affiche tous les canaux actuellement accessibles.
- Canaux ajoutés: Affiche tous les canaux ajoutés.
- Favori: Affiche tous les canaux favoris.
- Enregistrement par minuterie: Affichage de toutes les émissions réservées.



- A Rouge (Antenne): Permet de permuter entre Air et Câble.
- B Verte (Zoom): Agrandit ou rapetisse un numéro de canal.
- Daune (Sélectionner): Sélectionne plusieurs listes de canaux. Sélectionnez les canaux désirés. Appuyez ensuite sur la touche jaune pour régler simultanément tous les canaux choisis. Le symbole 🗸 s'affiche à la gauche des canaux choisis.
- \$\times\$ (Page): Se déplace à la page précédente ou suivante.
- 🞵 (Outils): Affiche le menu d'options Liste des canaux (Les menus d'options peuvent différer selon la situation.)

Icônes d'affichage de statut des canaux

Icônes	Fonctions
✓	Un canal sélectionné.
•	Un canal défini en tant que favori.
<u> </u>	Une émission réservée.

Utilisation des canaux favoris



.IST

MENU Ⅲ → Chaîne → Liste des canaux → ENTER 🔫

Ajouter aux favoris / Effacer des favoris TOOLS 7

Définir comme favoris les canaux que vous regardez fréquemment.

- Sélectionnez un canal et appuyez sur la touche TOOLS. 1.
- Ajoutez ou supprimez un canal à partir des menus Ajouter aux favoris ou Effacer des favoris.



Pour afficher tous les canaux Favoris, cliquez sur bouton illustré à droite.



Mémorisation des canaux



 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Chaîne} \to \mathsf{ENTER} \boxdot$

Antenne (Air / Câble) TOOLS =

Avant que votre téléviseur ne puisse commencer à mémoriser les canaux disponibles, vous devez spécifier le type de la source de signal branchée au téléviseur (c'est-à-dire une antenne ou le câble).

Prog. auto

- Air: Signal d'antenne de type air.
- Câble: Signal d'antenne de type câble.
- Auto: Signaux d'antenne de type Air et Câble.



 Au moment de la sélection du système de télévision par câble: STD, HRC et IRC désignent différents systèmes de câblodistribution. Communiquez avec votre câblodistributeur pour déterminer le système de câble de votre région. La sélection de la source de signal est maintenant terminée.

• Une fois tous les canaux mémorisés, le téléviseur commence à éliminer les canaux brouillés. Puis le menu Prog. auto s'affiche de nouveau.

Modification des canaux



 $\mathsf{MENU} \: \blacksquare \hspace{-0.1cm} \to \mathsf{Chaîne} \to \mathsf{Liste} \: \mathsf{des} \: \mathsf{canaux} \to \mathsf{ENTER} \: \blacksquare \hspace{-0.1cm} \blacksquare$

Modifier le nom du canal

- Sélectionnez un canal et appuyez sur la touche TOOLS.
- Modifiez le nom du canal à partir du menu Modifier le nom du canal.
- Modifier le nom du canal (canaux analogiques seulement) : assignez un nom personnalisé au canal.

Autres fonctions



 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Chaîne} \to \mathsf{ENTER} \ \blacksquare$

Effacer les canaux brouillés

Cette fonction permet d'éliminer les canaux brouillés après la programmation automatique. Cette procédure peut prendre de 20 à 30 minutes.

Arrêter la recherche de canaux brouillés.

- Appuyez sur ENTER pour sélectionner Arrêt.
- Appuyez sur la touche ◀ pour sélectionner Oui.
- Appuyez sur la touche ENTER .
- Cette fonction n'est disponible qu'en mode Câble.

Liste des canaux

Liste des canaux Menu d'options

Réglez chaque canal à l'aide des options du menu Liste de canaux (Ajouter / Supprimer, Écoute minut., Choisir tout / Désélect. Tout). Les options du menu peuvent varier selon le statut du canal.

- Sélectionnez un canal et appuyez sur la touche TOOLS.
- Choisissez une fonction et modifiez les paramètres.
- Ajouter / Supprimer: Ajoutez ou de supprimez un canal afin d'afficher seulement les canaux désirés.

REMARQUE

- · Tous les canaux supprimés sont affichés dans le menu Tous les canaux.
- Un canal affiché en gris indique que celui-ci a été supprimé.
- Le menu Ajouter ne s'affiche que pour les canaux supprimés.
- Il est également possible de supprimer un canal du menu Canaux ajoutés ou Favori.

- **Écoute minut.** : Vous pouvez faire afficher automatiquement un canal à l'heure voulue. Vous devez régler l'horloge avant d'utiliser cette fonction
 - Appuyer sur la touche ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour choisir le canal voulu dans la Liste des canaux.
 - Appuvez sur la touche TOOLS puis sélectionnez Écoute minut...
 - 3. Faites défiler vers le haut ou le bas pour ajuster les réglages dans la boîte ou appuyez sur les touches numériques de la télécommandes pour entrer la date et l'heure.
 - Si vous sélectionnez Une fois, Hebdomadaire ou Quotid. dans Répéter, vous pouvez entrer la date que
 - Sélectionnez **OK**, puis appuvez sur la touche **ENTER** \rightarrow une fois terminé.

REMARQUE

- · Seuls les canaux mémorisés peuvent être réservés.
- Les émissions réservées s'afficheront dans le menu. Enregistrement par minuterie.
- · Lorsqu'un canal numérique est sélectionné, appuyez sur la touche ▶ pour regarder l'émission numérique.
- Choisir tout: Sélectionne tous les canaux dans la liste des canaux.
- Désélect. Tout: Désélectionne tous les canaux sélectionnés.
 - L'option **Désélect. Tout** ne peut être choisie que lorsqu'un canal ou plus est sélectionné.

Enregistrement par minuterie

(dans la Liste des canaux)

Vous pouvez regarder, modifier ou supprimer une émission réservée pour l'écoute. L'option Enregistrement par minuterie s'affiche ici. Sélectionnez un programme et appuyez sur la touche TOOLS pour afficher les options.

- Information, modification: Modifie une émission réservée pour l'écoute. Commencez par l'étape 3 de l'«° Écoute minut.°» cidessus.
- Annuler horaires: Annule une émission réservée pour l'écoute.
 - Cette fonction permet de supprimer le ou les programmes sélectionnés ou mis en surbrillance.
- Information: Affiche une émission réservée pour l'écoute (II est également possible de modifier l'information relative à une émission.).
 - Il est possible de visualiser l'information en sélectionnant un programme et en appuyant sur la touche ENTER -.
- Choisir Tout / Désélect. Tout: Sélectionne ou désélectionne tous les programmes réservés.

Fonctions de base

Syn. Précise

(canaux analogiques seulement)

Si la réception est bonne, aucun réglage manuel n'est nécessaire; les réglages sont effectués automatiquement durant la recherche et la mémorisation. Si le signal d'un canal est faible ou de mauvaise qualité, effectuez un réglage manuel. Faites défiler à gauche ou à droite jusqu'à ce que l'image soit claire.

🖎 Les paramètres sont appliqués au canal en cours de diffusion.

Les canaux syntonisés mémorisés sont marqués d'un astérisque « * » à droite de leur numéro, dans la zone d'affichage des canaux.

Pour rétablir la syntonisation de précision, sélectionnez **Régler**.

Menu Image

Modification du mode d'image préréglé



 $MENU \square \longrightarrow Image \longrightarrow Mode \longrightarrow ENTER \square$

Mode

Sélectionnez le type d'image que vous préférez.

- Dynamique: Convient aux pièces claires.
- Standard: Convient aux environnement normaux.
- Naturel: Pour ne pas fatiquer la vue.

Naturel n'est pas accessible en mode PC.

Cinéma: Pour regarder des films dans une pièce sombre.

Ajustement des réglages de l'image



 $\mathsf{MENU} \; \blacksquare \hspace{-.1cm} \to \mathsf{Image} \to \mathsf{ENTER} \; \blacksquare \hspace{-.1cm} \blacksquare$

Contre-jour / Contraste / Luminosité / Netteté / Couleur / Teinte (V/R)

Votre téléviseur est doté d'options de réglage qui vous permettent de régler la qualité de l'image.



- Lorsque vous apportez des modifications aux options Contre-jour, Contraste, Luminosité, Netteté, Couleur ou Teinte (V/R), l'image s'ajuste en conséquence.
- En mode PC, il est possible de modifier uniquement les fonctions Contre-jour, Contraste et Luminosité.
- Ces réglages peuvent être ajustés et conservés pour chaque appareil externe branché au téléviseur.

Solutions économiques

Vous pouvez utiliser la fonction Eco pour augmenter les économies d'éneraie.

Solution Eco



 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Image} \to \mathsf{Solution} \ \mathsf{Eco} \to \mathsf{ENTER} \ \blacksquare$

- Écon. Énergie (Off / Basse / Moyen / Haute / Image Non / Auto): Cette option permet de régler la luminosité de l'écran afin de réduire la consommation d'énergie. Lorsque vous choisissez l'option Image Non, l'image est désactivée, mais vous entendez quand même le son. Appuyez sur n'importe quelle touche pour afficher l'écran de nouveau.
- Capteur Eco (Off / On): Pour améliorer vos économies d'énergie, les réglages de l'image s'adapteront automatiquement à la lumière dans la pièce.
 - Si vous réglez l'option Contre-jour, le Capteur Eco sera réglé à Off.

Rétroécl. min. : Lorsque l'option Capteur Eco est réglée à On, le niveau de luminosité minimal de l'écran peut être ajusté manuellement.

- Si le Capteur Eco est réglé à On, la luminosité de l'affichage peut changer (elle devient légèrement plus foncée ou plus claire) en fonction de l'intensité de l'éclairage
- Veille abs. sign. (Off / 15 min. / 30 min. / 60 min.): Pour éviter toute consommation d'énergie inutile, réglez la durée pendant laquelle vous souhaitez que le téléviseur reste sous tension pendant qu'il n'y a aucune réception de signaux.
 - Désactivé lorsque le PC est en mode d'économie d'énergie.

Changement des options de l'image

Réglages avancés



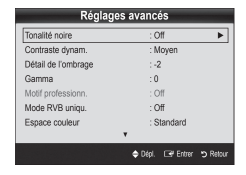
P.MODE

 $[\begin{cases} \begin{cases} \begin{cases}$

(L'option Réglages avancés est disponible en mode Standard / Cinéma)

Le nouveau téléviseur Samsung permet d'effectuer des réglages d'image encore plus précis que les modèles précédents.

En mode PC, il est possible de modifier uniquement les fonctions Contraste dynam., Gamma, Équilibrage du blanc et DEL Mouvement Plus.



- Tonalité noire (Off / Foncé / Plus foncé / Le plus foncé): Choisissez le niveau de noir à l'écran pour régler la profondeur de
- Contraste dynam. (Off / Basse / Moyen / Haute): Règle le contraste de l'image.
- Détail de l'ombrage (-2~+2): Augmente le niveau de luminosité d'images noires.
- Gamma: Règle l'intensité de la couleur primaire.
- Motif professionn. (Off / Motif1 / Motif2): Exécutez la fonction Motif professionn. pour calibrer l'image. Si le menu d'affichage disparaît ou un menu autre que le menu Image est ouvert, la calibration est enregistrée et la fenêtre Motif professionn. disparaît.

Off: Permet de désactiver la fonction Motif professionn..

Motif1: Il s'agit d'un écran d'essai pour montrer les effets du réglage d'affichage des tons.

Motif2: Il s'agit d'un écran d'essai pour montrer les effets du réglage d'affichage des couleurs.

- Après avoir sélectionné Motif1 ou Motif2, il est possible d'ajuster les réglages avancés pour obtenir l'option désirée.
- Lorsque la fonction Motif professionn. est active, le récepteur n'émet aucun son.
- Activée seulement dans les modes DTV, Composante et
- Mode RVB uniqu. (Off / Rouge / Vert / Bleu): Affiche la couleur Rouge, Vert et Bleu pour le réglage de précision de la tonalité chromatique et de la saturation.
- Espace couleur (Auto / Standard / Personnel) : Règle la gamme de couleurs disponibles pour créer l'image. Pour ajuster les options Couleur, Rouge, Vert, Bleu et Régler, fixez l'option Espace couleur à Personnel.
- **Équilibrage du blanc**: Règle la température de la couleur pour une image plus naturelle.

Décal.-R / Décal.-V / Décal.-B: Règle la profondeur de chaque couleur (rouge, vert, bleu).

Gain-R / Gain-V / Gain-B: Règle la luminosité de chaque couleur (rouge, vert, bleu).

Régler: Rétablit tous les réglages Équilibrage du blanc aux réglages par défaut.

- Équil. des blancs 10p (Off / On) : Contrôle l'équilibrage des blancs en intervalles de 10 points en ajustant la luminosité du rouge, du vert et du bleu.
 - Accessible lorsque le mode image est réglé sur Cinéma et que la source d'entrée externe est réglée à toutes les sources d'entrée.
 - N'est pas compatible avec tous les appareils externes.

Intervalle : Sélectionne l'intervalle à ajuster.

Rouge: Règle le niveau de rouge. Vert : Règle le niveau de vert. Bleu : Règle le niveau de bleu.

Régler: Rétablit tous les réglages Équil. des blancs 10p aux

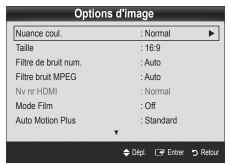
réalages par défaut.

- Ton chair: Rehausse le « ton chair » de l'image.
- Amélioration des bords (Off / On): Souligne le contour des objets.
- xvYCC (Off / On): Le fait d'activer le mode xvYCC augmente les détails et l'espace couleur durant l'écoute de films provenant d'un appareil externe (p. ex., un lecteur de DVD) branché aux prises HDMI ou Component IN.
 - Disponible lorsque le mode image est réglé sur Cinéma et que la source d'entrée externe est réglée au mode HDMI ou Composante.
 - N'est pas compatible avec tous les appareils externes.
- **DEL Mouvement Plus (Off / On)**: Élimine la traînée des scènes rapides très animées afin de rendre l'image plus claire.

Options d'image

 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Image} \to \mathsf{Options} \; \mathsf{d'image} \to \mathsf{ENTER} \; \blacksquare$

En mode PC, il est possible de modifier uniquement les fonctions Nuance coul., Taille et Délai protect. auto..



- Nuance Coul. (Froide / Normal / Chaude1 / Chaude2)
- Chaude1 ou Chaude2 ne s'activent que si le mode d'image est Dynamique.
- Ces réglages peuvent être ajustés et conservés pour chaque appareil externe branché au téléviseur.
- Taille: Votre câblosélecteur ou récepteur satellite peut également disposer de ses propres tailles d'écran. Toutefois, nous vous recommandons d'utiliser le mode 16:9 la plupart du temps.

16:9: Pour régler l'image en mode 16:9.

Zoom1: Pour un agrandissement modéré.

Zoom2: Pour un plus grand agrandissement.

Format large: Augmente le facteur de forme de l'image pour qu'elle remplisse l'écran en entier.

Disponible pour le signal HD 1080i / 720p en mode 16:9



Fonctions de base

4:3: Pour régler l'image en mode 4:3.



Plein écran: Affiche l'image entière non tronquée lors d'une entrée de signaux HDMI (720p / 1080i / 1080p) ou composante (1080i / 1080p).

REMARQUE

- Après avoir sélectionné Zoom1, Zoom2 ou Format large :
 - 1. Appuyez sur la touche ▶ pour sélectionner Position.
 - 2. Appuyez sur la touche ENTER .
 - 3. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour déplacer l'image vers le haut ou le bas.
 - 4. Appuvez sur la touche ENTER →.
 - 5. Appuyez sur la touche ▶ pour sélectionner Régl..
 - 6. Appuyez sur la touche ENTER pour replacer l'image à sa position par défaut.
- Après avoir sélectionné Plein écran en mode HDMI (1080i/1080p) ou Composante (1080i/1080p), il est possible que vous deviez centrer l'image:
 - 1. Appuyez sur la touche

 ou

 pour sélectionner Position.
 - 2. Appuyez sur la touche ENTER .
 - 3. Appuyer sur la touche ▲ , ▼ , ◀ ou ▶ pour déplacer l'image.
 - 4. Appuyez sur la touche ENTER .
 - 5. Appuyez sur la touche ◀ ou ▶ pour sélectionner Régl..
 - Appuyez sur la touche ENTER ➡.
- HD (Haute définition): 16:9 1080i/1080p (1920x1080), 720p (1280x720)
- Les réglages peuvent être définis et mémorisés pour chacun des appareils externes branchés à une entrée sur le téléviseur.

Source d'entrée	Format de l'image
ATV, AV,	16:9, Zoom1, Zoom2,
Composante (480i, 480p)	4:3
DTV(1080i),	16:9, 4:3, Format large,
Composante (1080i, 1080p),	Plein écran
HDMI (720p, 1080i, 1080p)	
PC	16:9, 4:3

Filtre de bruit num. (Off / Basse / Moyen / Haute / Auto / Visualisation auto): Si le signal de diffusion capté par le téléviseur est faible, il est possible d'activer la fonction de Filtre de bruit num. pour aider à éliminer les parasites et les images rémanentes qui apparaissent à l'écran.

Lorsque le signal est faible, sélectionnez une des autres options jusqu'à ce que la meilleure image soit affichée.

Visualisation auto: Si vous changez les canaux analogiques, l'intensité du signal s'affiche.

Disponible seulement pour les canaux analogiques.

Lorsque la barre est verte, cela correspond au meilleur signal possible.

- Filtre bruit MPEG (Off / Basse / Moyen / Haute / Auto) : Réduit les bruits MPEG afin d'améliorer la qualité de l'image.
- Nv nr HDMI (Normal / Basse) : Choisit le niveau de noir à l'écran pour régler la profondeur de ce dernier.
 - Disponible seulement en mode HDMI.
- Mode Film (Off / Auto1 / Auto2) : Le téléviseur détecte et traite automatiquement les signaux de film provenant de toutes les sources et règle l'image pour obtenir une définition optimale.
 - Disponible avec les modes TV, AV, COMPOSANTE (480i / 1080i) et HDMI (480i / 1080i).
- Auto Motion Plus (Off / Image claire / Standard / Lisse / Personnel / Démo) : Élimine la traînée des scènes rapides très animées afin de rendre l'image plus claire.
 - L'écran d'information de votre téléviseur affiche la résolution et la fréquence du signal vidéo d'entrée (60 Hz). Cette fréquence affichée ne correspond pas à ce que le téléviseur affiche au moyen de la fonction Auto Motion Plus.
 - S'il y a présence de bruit à l'écran, réglez l'option Auto Motion Plus à Off. Si l'option de Auto Motion Plus est fixée à Personnel, vous pouvez régler manuellement les options Réduction du flou, Réd. effet de flou ou Régler.
 - Si l'option Auto Motion Plus est réglée à Démo, vous pouvez comparer les différences entre les modes Off et On.

Réduction du flou : Règle le niveau de réduction du flou des sources vidéo.

Réd. effet de flou : Règle le niveau de réduction de l'effet de saccade des sources vidéo pendant le visionnement d'un film. Régler: Rétablit les paramètres personnalisés.

Délai protect. auto. (2 heures / 4 heures / 8 heures / 10 heures / Off) : Détermine la période après laquelle l'économiseur d'écran est activé après l'affichage d'images fixes à l'écran. L'économiseur d'écran sert à éviter la formation d'images rémanentes sur l'écran.

Réinitialisation de l'image (OK / Annuler)

Rétablit le mode d'image courant à ses réglages par défaut.

Configuration du téléviseur avec un PC

Règle la source d'entrée à PC.



 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Image} \to \mathsf{ENTER} \boxdot$

Réglage Auto TOOLS 7

Règle automatiquement les paramètres, les fréquences et les positions.

Cette fonction n'est pas disponible lorsqu'un câble HDMI/DVI est branché.

Écran

- Grain / Affiné : Élimine ou réduit les parasites. Si le bruit n'est pas éliminé en effectuant uniquement un réglage précis, réglez la fréquence le mieux possible (Grain), puis procédez à une syntonisation de nouveau. Une fois les parasites réduits, réajustez l'image pour la centrer sur l'écran.
- Position: Régler la position de l'écran de l'ordinateur s'il ne correspond pas à celui du téléviseur. Appuyez sur la touche
 - ▲ ou ▼ pour régler la position verticale. Appuyez sur la touche
 - ou
 pour régler la position horizontale.
- Rétablir l'image : Rétablit l'image en fonction des réglages par défaut.

Utilisation du téléviseur comme écran PC

Configuration du logiciel sur votre PC (sous Windows XP) Selon la version de Windows et la carte vidéo, les écrans affichés peuvent différer, mais les mêmes renseignements de configuration de base s'appliquent dans la plupart des cas. (Sinon, communiquez avec le fabricant de l'ordinateur ou votre détaillant Samsung.)

- 1. Cliquez sur « Panneau de configuration » dans le menu Démarrer de Windows.
- 2. Cliquez sur « Apparence et Thèmes » dans la fenêtre « Panneau de configuration » et la boîte de dialogue « Propriétés de l'affichage » apparaît.
- Cliquez sur « Affichage » et la boîte de dialogue « Propriétés de l'affichage » apparaît.
- 4. Cliquez sur l'onglet « Paramètres » dans la boîte de dialogue « Propriétés de l'affichage »
- Réglage du format approprié (résolution) [optimal : 1920 X 1080
- Si la boîte de dialogue Paramètres d'affichage comporte une option de fréquence verticale, la valeur correcte est « 60 » ou « 60 Hz ». Sinon, cliquez sur OK et quittez la boîte de dialogue.

Menu Son

Modification du mode Son préréglé



 $MENU \square \longrightarrow Son \longrightarrow Mode \longrightarrow ENTER \square$

SRS TheaterSound

- Standard: Choisit le mode sonore normal.
- Musique: Accentue la musique par rapport aux
- Cinéma: Offre le meilleur son pour les films.
- Voix claire: Accentue les dialogues par rapport aux autres sons.
- Amplification : Augmente l'intensité des sons aigus afin d'offrir aux personnes malentendantes une meilleure expérience d'écoute.

Ajustement des réglages du son



MENU Ⅲ → Son → Égaliseur → ENTER 🔫

Égaliseur

Ajuste le mode sonore (mode Son standard seulement).

- Balance G/D: Règle la balance entre les haut-parleurs droit et gauche.
- 100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz (Réglage de la largeur de bande): Règle le niveau des fréquences de largeur de bande.
- Régler: Rétablit les valeurs par défaut des réglages de l'égaliseur.

Réglage du son



MENU I → Son → ENTER 4

SRS TruSurround HD (Off / On) TOOLS

(en mode sonore standard seulement).

Cette fonction offre une qualité audio virtuelle à 5.1 canaux avec une chaîne à deux enceintes grâce à la technologie HRTF (Head Related Transfer Function).

SRS TruDialog (Off / On)

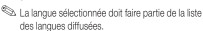
(en mode sonore standard seulement).

Cette fonction vous permet d'augmenter l'intensité des dialogues par rapport à une musique de fond ou des effets sonores afin de bien les entendre.

Langue privilégiée

(canaux numériques seulement)

La télédiffusion numérique assure la transmission simultanée de plusieurs pistes de son (par exemple, la traduction simultanée de l'émission en langues étrangères).



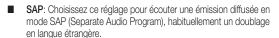


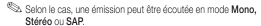
Fonctions de base

Son multi-piste (MTS) TOOLS ₽

(canaux analogiques seulement)

- Mono: Choisissez ce réglage pour les canaux diffusés en monophonie ou en cas de difficultés avec la réception d'un signal stéréophonique.
- Stéréo: Choisissez ce réglage pour les canaux diffusés en stéréophonie.





Volume auto (Off / Normal / Nuit)

Choisissez l'option **Normal** pour égaliser le niveau sonore de chaque canal.

 Nuit: Ce mode offre une expérience sonore amélioré par rapport au mode Normal, ne faisant pratiquement aucun bruit. Cette fonction est utile la nuit.

Sélect. le haut-parleur (Haut-p. externe / Haut-parleur TV)

Vous pourriez entendre un écho du son en raison d'une différence de vitesse de décodage du haut-parleur principal et du récepteur audio. Si c'est le cas, réglez le téléviseur à **Haut-p. externe**.

- Lorsque l'option Sélect. le haut-parleur est réglée à Haut-p. externe, les touches de volume et MUTE ne fonctionneront pas et les réglages du son seront limités.
- Lorsque la fonction Sélect. le haut-parleur est réglée à Haut-p. externe.
 - · Haut-parleur TV: Off, Haut-p. externe: On
- Lorsque la fonction Sélect. le haut-parleur est réglée à Haut-parleur TV.
 - · Haut-parleur TV: On, Haut-p. externe: On
- Si vous ne recevez aucun signal sonore, le son sera coupé dans les deux haut-parleurs.

Sortie SPDIF

L'interface numérique de Sony Philips (SPDIF) sert à offrir un signal sonore numérique, réduisant l'interférence vers les haut-parleurs et les différents appareils numériques tels qu'un récepteur A/V ou cinéma maison.

- Format audio: Vous pouvez choisir le format de sortie sonore numérique (SPDIF) pendant la réception d'une émission numérique à partir des options PCM ou Dolby Digital.
- Retardateur audio: Corriger les problèmes de synchronisation audio-vidéo en regardant un programme télévisé ou autre et obtenez une sortie audio numérique lors de l'utilisation d'un appareil externe tel qu'un récepteur audiovisuel (0ms ~ 250ms).

Réinitialisation du son (OK / Annuler)

Rétablit tous les réglages de l'image aux réglages prédéfinis par défaut en usine.

Menu de configuration

Réglage de l'horloge



 $\mathsf{MENU} \coprod \to \mathsf{Configuration} \to \mathsf{Heure} \to \mathsf{ENTER} \; \blacksquare$

Heure

- Horloge: Le réglage de l'horloge est nécessaire pour pouvoir utiliser les diverses fonctions de minuterie du téléviseur.
 - L'heure s'affiche chaque fois que vous appuyez sur le bouton INFO.
 - Si vous débranchez le cordon d'alimentation, vous devez régler l'horloge de nouveau.

Mode horloge (Auto / Manuel)

- Auto: Permet de régler l'heure automatiquement en utilisant l'heure du signal d'une chaîne numérique.
 - L'antenne doit être branchée pour que le réglage automatique de l'horloge s'effectue.
- Manuel: Réglez l'heure manuellement.
 - En fonction de la station émettrice et du signal, il est possible que la fonction de réglage automatique de l'heure ne fonctionne pas correctement. Dans un tel cas, réglez l'ho rloge manuellement.

Réglage Horloge: Réglez les options Mois, Jour, Année, Heure, Minute et am/pm manuellement.

- Cette fonction n'est disponible que lorsque la fonction Mode horloge est réglée à Manuel.
- Vous pouvez régler directement les valeurs Mois, Jour, Année, Heure ou Minute en appuyant sur les touches numériques de la télécommande.

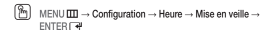
H. d'été (Daylight Saving Time) (Off / On): Permet d'activer et de désactiver la fonction de l'heure avancée.

Cette fonction n'est accessible que lorsque la fonction Mode horloge est réglée à Auto.

Fuseau hor.: Choisissez votre fuseau horaire.

Cette fonction n'est accessible que lorsque la fonction Mode horloge est réglée à Auto.

Utilisation de la fonction de veille



- Mise en veille: Éteint automatiquement le téléviseur après le délai choisi (30, 60, 90, 120, 150 ou 180 minutes).
 - Pour désactiver la fonction Mise en veille, sélectionnez Off.

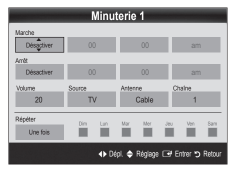


Réglage de la mise en marche et de l'arrêt de la minuterie



Vous pouvez régler le téléviseur de manière qu'il s'allume automatiquement à une heure prédéfinie.

Minuterie 1 / Minuterie 2 / Minuterie 3: Trois réglages de minuterie (mise en marche/arrêt) peuvent être effectués. Tout d'abord, vous devez réaler l'horloge,



Marche / Arrêt : Réglez l'heure, les minutes et activer/désactiver. (Pour activer le minuteur avec le réglage choisi, réglez à Activer.)

Volume : Sélectionner le niveau sonore désiré.

Source : Sélectionne le contenu TV ou USB à lire lorsque le téléviseur se met en marche automatiquement. (L'option USB n'est disponible que si un dispositif USB est branché au téléviseur.)

Antenne (lorsque la fonction Source est réglée sur TV) : Sélectionnez Air ou Câble.

Chaîne (lorsque la fonction Source est réglée sur TV) : Sélectionnez le canal désiré.

Contenu (lorsque la fonction Source est réglée sur USB) : Choisissez un dossier sur un dispositif USB qui contiendra les fichiers musicaux ou les photos à lire lors de la mise sous tension automatique du téléviseur.

REMARQUE

- · Si le dispositif USB ne contient aucun fichier musical ou que le dossier contenant le fichier musical n'est pas sélectionné, la fonction Timer (Veille ou Réveil) ne fonctionnera pas correctement.
- Il est impossible de créer un diaporama s'il n'y a qu'un seul fichier photo dans le dispositif USB.
- Si le nom du dossier est trop long, il ne peut être sélectionné.
- Chaque dispositif USB utilisé reçoit son propre dossier. Lorsque vous utilisez plus d'un dispositif USB d'un même type, assurez-vous que chaque dossier assigné à chaque dispositif USB reçoit un nom différent.

Répéter: Sélectionnez Une fois, Quotid., Lun~Ven, Lun~Sam, Sam~Dim ou Manuel selon vos besoins. Sélectionnez la fonction Manuel afin de choisir le jour auquel vous voulez activer la minuterie.

Le symbole indique le jour sélectionné.

Arrêt automatique (disponible seulement lorsque le téléviseur est mis sous tension par la fonction de minuterie) : Le téléviseur se met automatiquement hors tension après trois heures si aucune commande ne lui est envoyée.

Exclusion automatique de programmes



MENU Ⅲ → Configuration → Sécurité → ENTER 🚭

Sécurité

V-Chip: La fonction V-Chip bloque automatiquement la diffusion d'émissions pouvant ne pas convenir aux enfants. L'utilisateur doit entrer un numéro d'identification personnel (NIP) avant de pouvoir configurer ou modifier les restrictions relatives à la fonction V-Chip.

REMARQUE

- · La fonction V-Chip n'est pas disponible en mode HDMI, Composante ou PC.
- Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est « 0-0-0-0 ».
- Perm. tout: Déverrouille toutes les classifications du téléviseur.
- Blog. tout: Verrouille toutes les classifications du téléviseur.

Blocage V-Chip (Off / On): Vous pouvez bloquer des émissions selon un système de classification.

Cont. paren. TV: Vous pouvez bloquer des émissions selon leur classification. Cette fonction vous permet de contrôler les émissions que vos enfants regardent.

- TV-Y: Jeunes enfants / TV-Y7: Enfants de plus de 7 ans / TV-G: Tout public / TV-PG: Surveillance parentale recommandée / TV-14: Téléspectateurs de plus de 14 ans / TV-MA: Adultes
- Tout: Blocage de toutes les classifications. / FV: Fantastique et Violence / V: Violence / S: Scènes de sexe / L: Langage adulte / D: Dialogues à caractère sexuel



Classif. MPAA: Vous pouvez bloquer les films en fonction de la classification MPAA. La Motion Picture Association of America (MPAA) a établi un système de classification qui fournit aux parents ou adultes exerçant une surveillance des renseignements sur les films convenant aux enfants.

- G: Public de tous âges (aucune restriction). / PG: Surveillance parentale recommandée. / PG-13: Supervision des parents fortement recommandée. / R: Avec restriction. Les enfants de moins de 17 ans devraient être accompagnés d'un adulte. / NC-17: Non recommandé pour les enfants de moins de 17 ans. / X: Adultes seulement. / NR: Non classé.

Fonctions de base



La fonction V-Chip permet de bloquer automatiquement toute classification avec un contenu de nature délicate. Par exemple, si la classification PG-13 est bloquée, les classifications R, NC-17 et X sont automatiquement bloquées.

Anglais canadien: Vous pouvez bloquer des émissions selon leur classification en anglais canadien.

C: Émissions destinées aux enfants de moins de 8 ans. / C8+: Émissions convenant généralement aux enfants de 8 ans et plus, sans surveillance. / G: Émissions grand public convenant à tous les auditoires. / PG: Surveillance parentale. / 14+: Émissions dont la teneur peut ne pas convenir, en tout ou en partie, aux enfants de moins de 14 ans. / 18+: Émissions pour adultes.



La fonction V-Chip permet de bloquer automatiquement toute classification avec un contenu de nature délicate. Par exemple, si la classification G est bloquée, les classifications PG. 14+ et 18+ sont automatiquement

Français canadien: Vous pouvez bloquer des émissions selon leur classification en français canadien.

 G: Général / 8 ans+: Émissions convenant généralement aux enfants de 8 ans et plus, sans surveillance. /

13 ans+: Émissions pouvant ne pas convenir aux enfants de moins de 13 ans. / 16 ans+: Émissions pouvant ne pas convenir aux enfants de moins de 16 ans. / 18 ans+: Émissions pour adultes.



La fonction V-Chip permet de bloquer automatiquement toute classification avec un contenu de nature délicate. Par exemple, si vous bloquez la catégorie 8 ans+, les catégories 13 ans+, 16 ans+ et 18 ans+ seront automatiquement bloquées.

Catég. américaine téléchargeable: Il est possible d'utiliser de l'information sur le contrôle parental tout en regardant des canaux numériaues.

REMARQUE

 Si l'information n'est pas téléchargée à partir de la station de radiodiffusion. le menu

Catég. américaine téléchargeable est désactivé.

- · L'information relative au contrôle parental est automatiquement téléchargée pendant le visionnement de canaux numériques. Cela peut prendre quelques secondes.
- Le menu Catég. américaine téléchargeable peut être utilisé après le téléchargement de l'information à partir de la station de télédiffusion. Cependant, selon la station émettrice, la fonction pourrait ne pas être accessible.
- Les niveaux de contrôle parental diffèrent selon la station de radiodiffusion. Le nom de menu par défaut et les modifications de Catég. américaine téléchargeable varient selon les informations téléchargées.

- Même si vous réglez l'affichage à l'écran dans une autre langue, le menu Catég. américaine téléchargeable s'affiche en anglais seulement.
- · Le classement permet de bloquer automatiquement certaines classifications avec un contenu de nature
- Les catégories (par exemple: Humor Level., etc) et les niveaux de classification (par exemple: DH, MH, H, etc) peuvent différer selon la station de télédiffusion.
- Changer NIP: L'écran Changer NIP s'affiche. Choisissez un code NIP à quatre chiffres et saisissez-le. Lorsque vous avez entré le code NIP à quatre chiffres, l'écran Confirmer NIP apparaît. Saisissez de nouveau les quatre chiffres. Quand l'écran de confirmation disparaît, le NIP est mémorisé.

Visionnement d'un canal à accès restreint

Si un canal à accès restreint est syntonisé, la fonction V-Chip le bloque. L'écran devient vide et le message suivant s'affiche:

Ce canal est bloque en mode V-Chip. Veuillez entrer un NIP pour débloquer.



Si vous avez oublié votre NIP, appuyez sur les touches de la télécommande dans l'ordre suivant pour rétablir le code « 0-0-0-0 »: POWER (arrêt) \rightarrow MUTE \rightarrow 8 \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow POWER (mise en marche)

Autres fonctions



MENU \coprod \rightarrow Configuration \rightarrow ENTER \blacksquare

Langue menu

Règlage de la langue de menu.

- Sélectionnez la l Langue menu puis appuyez sur la touche ENTER (₹.
- Choisissez la langue voulue puis appuyez sur la touche ENTER ♂.

Vous pouvez choisir English, Español ou Français.

Sous-titres

(texte à l'écran)

Sous-titres (Off / On): Vous pouvez activer ou désactiver la fonction des sous-titres. Si la fonction des sous-titres n'est pas disponible, il n'y a pas d'affichage à l'écran.



L'option Sous-titres ne fonctionne pas dans les modes Composante, HDMI ou PC.



Mode ss-titres codés : Vous pouvez sélectionner le mode de sous-titrage souhaité.



L'option de sous-titrage disponible dépend de l'émission

Par défaut / CC1~CC4 / Texte1~Texte4 : (canaux analogiques seulement) La fonction de sous-titrage analogique fonctionne en mode canaux analogiques ou lorsqu'un signal est fourni au téléviseur à partir d'un appareil externe. (Selon le signal émetteur, le sous-titrage analogique peut peut-être fonctionner sur les canaux numériques.)

Par défaut / Service1~Service6 / CC1~CC4 / Texte1~Texte4 : (canaux numériques seulement) La fonction des sous-titres numériques fonctionne seulement sur les canaux numériques.

Les paramètres Service1 ~ 6 en mode Sous-titres numériques ne sont pas toujours disponibles, selon le système de diffusion utilisé.

Options de sous-titrage numérique : (canaux numériques seulement)

Taille: Les options sont: Par défaut, Petit, Standard et Grand. La valeur par défaut est Standard.

Style des polices : Les options sont : Par défaut et Styles de 0 à 7. La valeur par défaut est Style 0.

Couleur avant-plan: Les options sont: Par défaut, Blanc, Noir. Rouge, Vert, Bleu, Jaune, Magenta et Cyan. Vous pouvez modifier la couleur des caractères. La couleur par défaut est Blanc.

Couleur arrière-plan : Les options sont : Par défaut, Blanc, Noir, Rouge, Vert, Bleu, Jaune, Magenta et Cyan. Vous pouvez modifier la couleur de l'arrière-plan des sous-titres. La valeur par défaut est

Opacité avant-plan : Permet de sélectionner l'opacité du texte. Les options sont : Par défaut, Transparent, Translucide, Opaque et Clignotement.

Opacité arrière-plan : Ajuste l'opacité d'arrière-plan du soustitrage. Les options sont : Par défaut, Transparent, Translucide, Opaque et Clignotement.

Retour par défaut : Cette option rétablit les paramètres par défaut des fonctions suivantes Taille, Style des polices, Couleur avant-plan, Couleur arrière-plan, Opacité avant-plan et Opacité arrière-plan.

REMARQUE

- · Les Options de sous-titrage numérique sont accessibles uniquement lorsque les options Par défaut et Service1 ~ Service6 peuvent être sélectionnées en Mode ss-titres codés.
- L'option de sous-titrage disponible dépend de l'émission
- L'expression Par défaut signifie revenir aux choix de sous-titrage initiaux déterminés par le diffuseur.
- · L'avant-plan et l'arrière plan ne peuvent pas être configurés de la même couleur.
- Vous ne pouvez pas définir Opacité avant-plan et Opacité arrière-plan à Transparent.

Réseau (Type de réseau / Réglage du réseau / Test du réseau / SWL(Samsung Wireless Link) / Connexion SWL)

Pour en savoir plus sur la configuration des options, reportez-vous aux instructions « Connexion au réseau » (p. 24).

Général

Mode Jeu (Off / On): En sélectionnant le mode Jeu, lorsque vous branchez une console de jeu comme PlayStation™ ou Xbox™, vous pouvez vivre une expérience de jeu plus réaliste.



- Précautions à prendre et limitation du mode Jeu
 - Pour débrancher la console de jeu et brancher un autre appareil externe, désactivez le Mode Jeu à Off dans le menu de configuration.
 - Si le menu du téléviseur est affiché en Mode Jeu, l'écran vibre léaèrement.
- Mode Jeu n'est pas disponible si la source d'entrée est réglée sur TV ou PC.
- · Après avoir branché la console de jeu, réglez l'option Mode Jeu à On. Malheureusement, vous pourriez noter une altération de l'image.
- Si Mode Jeu est activé à On:
 - Le mode Image est réglé sur Standard et le mode Son est réglé sur Cinéma.
 - L'option Égaliseur n'est pas disponible.
- BD Wise (Off / On): Cette option offre une qualité d'image optimale pour les produits Samsung DVD, Blu-Ray et chaînes de cinéma maison prenant en charge BD Wise. Lorsque le BD Wise est On, le mode image passe automatiquement à la résolution optimale.
 - Disponible lorsque des produits Samsung prenant en charge le téléviseur et BD Wise sont branchés à l'aide d'un câble HDMI.
- Transparence menu (Clair / Foncé): Règle le niveau de transparence du menu.
- Mélodie (Off / Basse / Moyen / Haute): Permet au téléviseur de faire jouer une mélodie lorsque vous l'allumez et l'éteignez.

Fonctions de base

Fonction image sur image (ISI)

ISI TOOLS 7

Vous pouvez regarder simultanément le syntoniseur télé et une source vidéo externe. La fonction ISI (Image sur Image) ne fonctionne pas dans le même mode



 $\bigcap_{\mathbf{m}} MENU \mathbf{m} \to Configuration \to ISI \to ENTER \mathbf{P}$



- · Pour en savoir plus sur le son ISI, reportez-vous aux instructions Sélect. son.
- Si vous mettez le téléviseur hors tension alors en mode ISI, la fenêtre ISI sera disparue lorsque vous le remettrez sous
- L'image de la fenêtre ISI peut sembler légèrement non naturelle lorsque l'écran principal est utilisé pour un jeu ou le karaoké.
- · La fonction ISI ne peut pas être utilisée lorsque le mode V-Chip sont activés.
- · Paramètres ISI

Image principale	Image secondaire
Composante, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, HDMI4, PC	TV

- ISI (Off / On): Active ou désactive la fonction ISI.
- Air/Câble (Air / Câble): Choisissez Air ou Câble comme source d'entrée de l'écran secondaire.
- Chaîne: Choisit le canal de l'écran secondaire.
- Taille (/ Sélectionne la taille de l'image secondaire.
- Position (/ / / Sélectionne la position de l'image secondaire.
- Sélect. son (Principale / Secondaire): Sélectionne la source sonore désirée (Principale / Secondaire) en mode ISI.

Menu Soutien technique



MENU Ⅲ → Support technique → ENTER 🚭

Avis juridique

La Avis juridique varie selon le pays.

Autodiagnostic



L'autodiagnostic peut prendre quelques secondes; cela fait partie du fonctionnement normal du téléviseur.

Essai d'image: Utilisez cette fonction pour vérifier les problèmes d'image.

Oui: Si le parcours ne s'affiche pas ou s'il y a du bruit dans la mire, sélectionnez Oui. Il est possible que votre téléviseur soit défectueux. Communiquez avec le centre d'appel de Samsung pour obtenir de l'assistance (1-800-SAMSUNG).

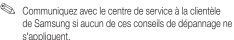
Non: Si la mire s'affiche correctement, sélectionnez Non. Il est possible qu'un appareil externe soit défectueux. Veuillez vérifier les connexions. Si le problème persiste, consultez le guide d'utilisation de l'appareil externe.

- Essai de son: Utilise la mélodie intégrée pour vérifier les problèmes
 - Si les haut-parleurs du téléviseur n'émettent aucun son, assurez-vous que le mode Sélect. le haut-parleur est réglé à Haut-parleur TV dans le menu Son.
 - Vous entendrez la mélodie durant l'essai même si le Sélect. le haut-parleur est réglé à Haut-p. externe ou si vous avez coupé le son avec la touche MUTE.

Oui: Si, au cours de l'essai de son, un seul haut-parleur émet du son ou si les deux haut-parleurs n'émettent aucun son, sélectionnez Oui. Il est possible que votre téléviseur soit défectueux. Communiquez avec le centre d'appel de Samsung pour obtenir de l'assistance (1-800-SAMSUNG).

Non: Si les haut-parleurs émettent un son normal, sélectionnez Non. Il est possible qu'un appareil externe soit défectueux. Veuillez vérifier les connexions. Si le problème persiste, consultez le quide d'utilisation de l'appareil externe.

- Info. sur signal: (canaux numériques seulement) Les canaux HD ont une réception parfaite ou ne sont pas captés du tout. Déplacez l'antenne de manière à augmenter la puissance du signal.
- Dépannage: Reportez-vous à cette description si votre téléviseur semble avoir un problème.



Mise à niveau du logiciel

Vous pouvez effectuer la Mise à niveau du logiciel par l'intermédiaire d'une connexion réseau ou en téléchargeant la dernière version du micrologiciel depuis le site « www.samsung.com. » sur une clé USB.

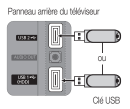
Version actuelle est le logiciel actuellement installé dans votre téléviseur.

Le logiciel est présenté sous la forme « année/mois/jour_Version ».



Installation de la version la plus récente.

USB: Insérer une clé USB contenant la mise à jour du microprogramme, téléchargé à partir du site « www.samsung. com » dans le port du téléviseur. Veillez à ne pas interrompre l'alimentation ou retirer la clé USB pendant que la procédure de mise à niveau est en cours. Le téléviseur s'éteint et se



remet en marche automatiquement une fois la mise à niveau du micrologiciel terminée. Au moment de la mise à niveau du micrologiciel, les réglages vidéo et audio que vous avez effectués seront remplacés par les réglages par défaut. Il est recommandé de prendre en note les réglages afin de pouvoir les rétablir facilement après la mise à niveau.

- En ligne: Mises à niveau du logiciel par Internet.
 - Configurez d'abord votre réseau. Pour les procédures détaillées concernant les paramètres du réseau, veuillez consulter les instructions « Connexion au réseau ».
 - Si votre connexion Internet ne fonctionne pas correctement la connexion peu être interrompue. Veuillez télécharger de nouveau. Si le problème persiste, téléchargez la mise à niveau par USB et appliquez-la.
- Autre logiciel (copie de secours): Affiche la version du logiciel téléchargé à partir de l'option En ligne. Cette fonction s'active lorsque la mise à niveau s'interrompt pendant la mise à niveau du logiciel***.

Guide de connexion HD

Reportez-vous à cette rubrique lorsque vous branchez des appareils externes au téléviseur.

Contact Samsung

Consultez cette rubrique lorsque votre téléviseur ne fonctionne pas correctement ou lorsque vous souhaitez mettre à niveau le logiciel. Vous y trouverez de l'information sur nos centres d'appel et sur la façon de télécharger des produits et logiciels.

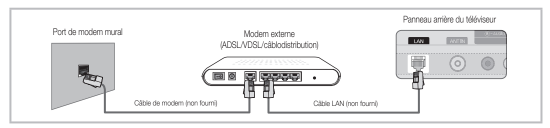
Connexion au réseau

Vous pouvez configurer le téléviseur pour qu'il puisse accéder à Internet par l'entremise de votre réseau à l'aide d'une connexion sans fil ou câblée.

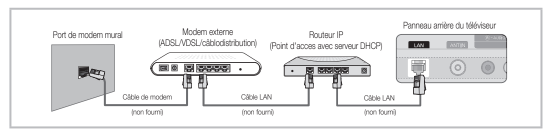
Connexion à un réseau câblé

Vous pouvez connecter votre téléviseur à votre réseau à l'aide d'un câble d'une des trois façons suivantes :

 Vous pouvez relier votre téléviseur au réseau en branchant une extrémité d'un câble réseau Cat 5 dans la prise réseau à l'arrière de votre téléviseur et l'autre extrémité du câble dans un modem externe. Voir le diagramme ci-dessous.



 Vous pouvez connecter votre téléviseur à votre réseau en branchant une extrémité d'un câble réseau dans la prise réseau à l'arrière de votre téléviseur et l'autre extrémité du câble dans un routeur IP connecté à un modem externe. Utilisez un câble réseau Cat 5 pour cette connexion. Voir le diagramme ci-dessous.



Selon la configuration de votre réseau, vous pouvez peut-être relier votre téléviseur à votre réseau en branchant une extrémité d'un câble réseau
Cat 5 dans la prise réseau à l'arrière de votre téléviseur et l'autre extrémité dans une prise réseau murale. Voir le diagramme ci-dessous. Veuillez
noter que la prise murale doit être reliée à un modem ou à un routeur ailleurs dans votre résidence.



Si vous possédez un réseau dynamique, vous devez utiliser un modem ou routeur LNPA prenant en charge le protocole DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Les modems et routeurs qui prennent en charge le protocole DHCP fournissent l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle et les valeurs DNS dont votre téléviseur a besoin pour accéder à Internet, de sorte que vous n'avez pas à les entrer manuellement. La plupart des réseaux domestiques sont des réseaux dynamiques.

Certains réseaux demandent une adresse IP statique. Si votre réseau nécessite une adresse réseau statique, vous devez entrer manuellement les valeurs de l'adresse IP, du masque de sous-réseau, de la passerelle et du DNS à l'écran de configuration du câble de votre téléviseur lors de la configuration de votre connexion au réseau. Pour obtenir les valeurs de l'adresse IP, du masque de sous-réseau, de la passerelle et du DNS, veuillez communiquer avec votre fournisseur d'accès Internet. Si vous avez un ordinateur Windows, vous trouverez ces valeurs dans votre ordinateur.

Vous pouvez utiliser un modem LNPA qui prend en charge le protocole DHCP si votre réseau nécessite une adresse IP statique. Les modems LNPA qui prennent en charge le protocole DHCP vous permettent aussi d'utiliser des adresses IP statiques.

Réglage du réseau (Auto)

Utilisez l'option de Réglage du réseau automatique lorsque vous branchez votre téléviseur à un réseau prenant en charge le protocole DHCP. Pour configurer automatiquement la connexion au réseau câblé de votre téléviseur, suivez les étapes suivantes :

Configuration automatique

- Connectez votre téléviseur au réseau tel que décrit dans la section précédente.
- 2. Mettez le téléviseur sous tension, appuyez sur la touche MENU de la télécommande, utilisez la touche ▲ ou ▼ pour sélectionnez l'option Configuration, puis appuyez sur la touche ENTER .
- 3. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionnez l'option Réseau dans le menu Configuration puis appuyez sur la touche ENTER . L'écran Réseau s'affiche.



- À partir de l'écran **Réseau**, sélectionnez l'option **Type de réseau**.
- Réglez Type de réseau à Câble. 5.
- Sélectionnez Réglage du réseau. L'écran Réglage du réseau s'affiche.



- 7. Réglez Réglage pr. Internet à Auto.
- Les paramètres Internet requis sont automatiquement acquis et entrés par la fonction Auto.
- Attendez deux minutes puis appuyez sur la touche RETURN de la télécommande. L'acquisition d'une adresse IP peut prendre jusqu'à 2 minutes en fonction de la condition du réseau.
- 10. Suivez les instructions du manuel si le téléviseur ne peut pas se connecter automatiquement au réseau.

Réglage du réseau (Manuel)

Utilisez l'option de Réglage du réseau manuelle lorsque vous branchez votre téléviseur à un réseau prenant en charge le protocole DHCP.

Obtention des valeurs de connexion au réseau

Pour obtenir les valeurs de connexion au réseau sur la plupart des ordinateurs Windows, suivez les étapes ci-après :

- Cliquez avec le bouton de droite sur l'icône Réseau dans le coin inférieur droit de l'écran.
- Cliquez sur État dans le menu contextuel qui s'affiche. 2
- Cliquez sur l'onglet Soutien technique dans la boîte de dialogue qui
- Sur la page Soutien technique, cliquez sur le bouton Détails, Les valeurs de connexion au réseau sont affichées.

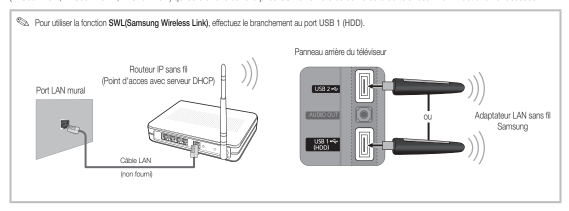
Configuration manuelle

Pour configurer manuellement la connexion au réseau sans fil de votre téléviseur, suivez les étapes suivantes :

- Suivez les étapes 1 à 6 de la procédure « Configuration automatique ».
- 2. Réglez Réglage pr. Internet à Manuel.
- Appuyez sur la touche ▼ de la télécommande pour vous déplacer sur le premier champ.
- Entrez manuellement les valeurs Adresse IP, Masque de sous-réseau. Passerelle et Serveur DNS. Utilisez les touches numériques de la télécommande pour entrer les valeurs numériques et les touches fléchées pour vous déplacer d'un champ à l'autre.
- 5. Appuvez sur la touche RETURN de la télécommande une fois terminé.
- Sélectionnez l'option Test du réseau pour vérifier la connectivité à Internet

Connexion à un réseau sans fil

Pour connecter votre téléviseur à un réseau sans fil, vous avez besoin d'un modem ou routeur sans fil et d'un adaptateur LAN sans fil Samsung (WISO9ABGN, WISO9ABGN2, WIS10ABGN) qui se branche dans la prise USB à l'arrière ou sur le côté du téléviseur. Voir l'illustration ci-dessous.



L'adaptateur LAN sans fil Samsung est vendu séparément chez un de nos détaillants sélectionnés, dans les boutiques en ligne ou sur le site Samsungparts.com. L'adaptateur LAN sans fil Samsung prend en charge les protocoles de communication IEEE 802.11A/B/G et N. Samsung recommande l'utilisation du protocole IEEE 802.11N. Lorsque vous faites jouer une vidéo à partir de la connexion IEEE 802.11B/G, il pourrait y avoir de l'interférence pendant la lecture.

REMARQUE

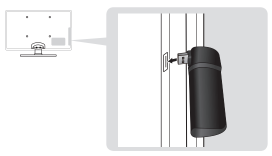
- Pour utiliser un réseau sans fil, vous avez besoin de « l'adaptateur LAN sans fil Samsung » (WIS09ABGN, WIS09ABGN2, WIS10ABGN).
- L'adaptateur LAN sans fil Samsung est vendu séparément. Vous pouvez acheter l'adaptateur LAN sans fil Samsung chez un de nos détaillants sélectionnés, dans les boutiques en ligne ou sur le site Samsungparts.com.
- Pour utiliser un réseau sans fil. votre téléviseur doit être branché à un routeur IP sans fil (un routeur ou un modem). Si le routeur IP sans fil est compatible avec le mode DHCP, le téléviseur doit utiliser une adresse IP statique ou DHCP pour pouvoir établir la connexion au réseau sans fil.
- Sélectionnez un canal inutilisé pour le routeur IP sans fil. Si ce canal est utilisé par un autre appareil à proximité, il y aura des interférences et la communication échouera.
- Si un autre système de sécurité que ceux indiqués ci-dessous est appliqué, il ne fonctionnera pas sur le téléviseur.
- Si vous sélectionnez le mode (Greenfield) 802.11N à débit élevé pur et réglez le type de chiffrement de sécurité de point d'accès à WEP, TKIP or TKIPAES (WPS2 mixte), le téléviseur Samsung ne reconnaît pas la connexion conformément aux nouvelles spécifications de certification de produits sans fil.
- · Si votre point d'accès prend en charge WPS (Configuration Wi-Fi protégée), vous pouvez vous connecter au réseau à l'aide de la configuration par touches (PBC) ou d'un NIP (numéro d'identification personnel (PIN)). WPS configurera automatiquement les clés SSID et WPA, peu importe le mode.
- Si le routeur, le modem ou l'appareil n'est pas certifié, vous ne pourrez peut-être pas le brancher au téléviseur à l'aide de « l'adaptateur LAN sans fil Samsung ».
- Méthodes de connexion: Vous pouvez configurer la connexion à un réseau sans fil de six façons.
 - Configuration automatique Samsung pour les produits d'autres marques.
 - PBC (WPS)
 - Réglage autom. (à l'aide de la fonction Recherche automatique de réseau)
 - Réalage manuel
 - SWL(Samsung Wireless Link) pour les appareils de marque Samsung uniquement.
- · L'utilisation d'un concentrateur USB ou d'un câble de rallonge USB autre que celui fourni peut causer un problème de compatibilité avec l'adaptateur LAN sans fil Samsung.

Avis

L'image peut sembler altérée ou présenter des parasites sur certains canaux lorsque le téléviseur est branché à un adaptateur LAN sans fil Samsung. Dans un tel cas, établissez la connexion en appliquant une des méthodes suivantes ou branchez l'adaptateur LAN sans fil de Samsung à l'aide d'un câble USB, à un emplacement qui n'est pas exposé à des interférences radio.

Méthode n° 1:

À l'aide de l'adaptateur à angle droit pour clé USB

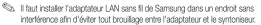


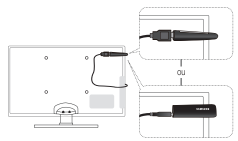
Pour brancher de nouveau l'adaptateur LAN sans fil Samsung à l'aide du câble de rallonge, suivez les étapes suivantes :

- Branchez l'adaptateur USB à angle droit à l'adaptateur LAN sans fil Samsung.
- Branchez l'autre extrémité de l'adaptateur à angle droit au port USB 1 (HDD).

Méthode n° 2 :

À l'aide d'un câble de prolongement





Pour brancher de nouveau l'adaptateur LAN sans fil à l'aide du câble de rallonge, suivez les étapes suivantes :

- Branchez le câble de rallonge au port USB 1 (HDD).
- Branchez le câble de rallonge et l'adaptateur LAN sans fil Samsung.
- Fixez l'adaptateur LAN sans fil Samsung près de la partie supérieure arrière du téléviseur à l'aide d'un ruban à double face.

Réglage du réseau (Configuration automatique Samsung)

La fonction de configuration automatique Samsung vous permet de connecter automatiquement votre téléviseur Samsung à des points d'accès sans fil d'autres marques. Si ce dernier n'est pas compatible avec la fonction de configuration automatique Samsung, vous devez effectuer la connexion en utilisant une des trois méthodes suivantes : PBC (WPS), configuration automatique ou manuelle.

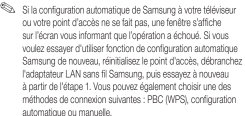
Pour utiliser cette fonction, vous devez régler SWL (Samsung Wireless Link) à Off dans le menu s'affichant à

Vous pouvez vérifier la liste d'appareils prenant en charge la configuration automatique samsung sur le site Web www.samsung.

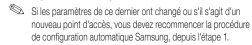
Configuration de l'option Configuration automatique samsung

- Placez le téléviseur et le point d'accès un à côté de l'autre puis mettezles sous tension.
 - Le temps de démarrage des points d'accès étant variable, vous devez attendre environ deux minutes.
 - Pendant la configuration automatique Samsung, assurez-vous que le câble LAN est branché au port WAN du point d'accès. S'il n'est pas connecté, la configuration automatique Samsung confirme seulement que le téléviseur est connecté au point d'accès, mais ne confirme pas la connexion à Internet.

- Au bout de deux minutes, connectez l'adaptateur LAN sans fil Samsung au téléviseur. Lorsque l'adaptateur LAN sans fil Samsung établit la connexion avec votre téléviseur, une fenêtre flash apparaît à l'écran.
- Dès que la connexion est établie, placez le point d'accès parallèlement à l'adaptateur LAN sans fil Samsung, à une distance maximale de 25 cm (9 7/8 po) de ce dernier.
- Attendez que la connexion s'établisse automatiquement.



Placez le point d'accès à l'emplacement souhaité.



Réglage du réseau (PBC (WPS))

Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS)

Si votre routeur possède une touche PBC (WPS), suivez les étapes suivantes :

- Branchez l'adaptateur LAN sans fil Samsung au téléviseur tel que décrit dans la section précédente.
- Mettez le téléviseur sous tension, appuyez sur la touche MENU de la télécommande, utilisez la touche ▲ ou ▼ pour sélectionnez l'option Configuration, puis appuyez sur la touche ENTER .
- Appuvez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionnez l'option Réseau dans le menu Configuration puis appuyez sur la touche ENTER .
- À partir de l'écran **Réseau**, sélectionnez l'option **Type de réseau**.
- Réglez Type de réseau à Sans fil.
- Sélectionnez Réglage du réseau. L'écran Réglage du réseau s'affiche.



- 7. Appuyez sur le bouton rouge de la télécommande.
- 8. Appuyez sur la touche PBC (WPS) du routeur dans les 2 minutes qui suivent. Le téléviseur acquiert automatiquement toutes les valeurs réseau nécessaires et se connecte à votre réseau.
- 9. Après avoir terminé la configuration de la connexion au réseau, appuyez sur la touche RETURN pour quitter l'écran de Réglage du réseau.

Réglage du réseau (Auto)

La plupart des systèmes de réseau sans fil sont équipés d'un système de sécurité optionnel qui exige des dispositifs accédant au réseau par un point d'accès de transmettre un code de sécurité crypté appelé clé d'accès ou code de sécurité. Le code de sécurité est constitué d'un mot de passe (phrase), habituellement un mot ou une série de lettres et de chiffres d'une longueur spécifique que l'on vous a demandé d'entrer lors de la configuration de la sécurité de votre réseau sans fil. Si vous avez utilisé cette méthode de configuration de connexion au réseau et que vous avez un code de sécurité pour votre réseau sans fil. vous devrez entrer le mot de passe pendant le processus de configuration.

Configuration automatique

Pour régler automatiquement une connexion sans fil, procédez comme

- 1. Suivez les étapes 1 à 6 de la procédure « Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS) ».
- Appuyez sur la touche ▼ pour sélectionner Réglage pr. Internet puis appuyez sur la touche ENTER ☑. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner Auto, puis sur ENTER .
- Appuyez sur la touche ▲ pour vous rendre à l'option Sélectionnez un réseau puis appuyez sur la touche ENTER . La fonction Réseau recherche tous les réseaux sans fil disponibles. Les réseaux sont affichés dans une liste.
- À partir de la liste de réseaux, appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner un réseau puis appuyez sur la touche ENTER .
 - Lorsque l'option du point d'accès est réglée sur Hidden (Invisible), vous devez sélectionner l'option Ajouter réseau et entrer le Nom du réseau (SSID) et le Code de sécurité appropriés pour établir la connexion.
- 5. Si une fenêtre NIP ou Sécurité s'affiche, allez à l'étape 6. Si l'écran de connexion à un réseau s'affiche, allez à l'étape 10.
- Appuvez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner Sécurité ou PIN. Sélectionnez Sécurité (Code de sécurité) pour la plupart des réseaux domestiques. L'écran Sécurité s'affiche.



- À partir de l'écran **Sécurité**, entrez le mot de passe du réseau.
 - Vous pouvez trouver le mot de passe dans l'un des écrans de configuration utilisés pour la configuration de votre routeur ou modem.
- 8. Suivez les consignes suivantes pour entrer le mot de passe :
 - Appuyez sur les touches numériques de la télécommande pour saisir les nombres.
 - Utilisez les touches fléchées de la télécommande pour vous déplacer d'un bouton à l'autre sur l'écran Code de sécurité.
 - Appuyez sur la touche rouge pour changer la casse ou pour afficher les symboles ou les caractères.
 - Pour saisir une lettre ou un symbole, déplacez-vous sur la lettre ou le symbole puis appuyez sur la touche ENTER .
 - Pour effacer la dernière lettre ou le dernier symbole saisi, appuyez sur la touche verte de la télécommande.

- 9. Appuyez sur la touche bleue de la télécommande une fois terminé. L'écran Connexion au réseau s'affiche.
- 10. Attendez que le message de confirmation de la connexion s'affiche puis appuyez sur la touche ENTER . L'écran de Réglage du réseau s'affiche de nouveau.
- 11. Pour tester la connexion, appuvez sur la touche RETURN pour sélectionner Test du réseau puis appuyez sur la touche ENTER (♣).

Réglage du réseau (Ad Hoc)

Vous pouvez brancher un appareil portatif sans point d'accès à l'aide de « l'adaptateur de réseau local sans fil Samsung », par un réseau poste à poste.

Cette fonction est disponible lorsque

SWL (Samsung Wireless Link) est réglé à Off dans le menu s'affichant à l'écran.

Comment effectuer une nouvelle connexion Ad hoc

- Suivez les étapes de 1 à 6 de la section « Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS) » ci-dessus (p. 28).
- 2. Choisissez l'option Sélectionnez un réseau. Une liste d'appareils et de réseaux s'affiche.
- Dans la liste d'appareils, appuyez sur la touche bleue de la télécommande.
 - Le message : Ad hoc est une connex. sans fil directe au téléph. cell. ou à l'ordin. La fonctionnalité du système de réseau existant est peut-être restreinte. Souhaitezvous changer la connexion réseau? s'affiche.
- 4. Entrez le Nom du réseau (SSID) généré et le Code de sécurité dans l'appareil que vous voulez brancher.

Comment brancher un appareil Ad hoc existant

- Suivez les étapes de 1 à 6 de la section « Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS) » ci-dessus (p. 28).
- Choisissez l'option Sélectionnez un réseau. Une liste d'appareils et de réseaux s'affiche.
- 3. Sélectionnez l'appareil voulu dans la Liste d'appareils.
- Entrez le code sécurité, s'il y a lieu.
 - Si le réseau ne fonctionne pas normalement, vérifiez de nouveau le Nom du réseau (SSID) et le Code de sécurité. Un mauvais Code de sécurité peut empêcher le téléviseur de fonctionner correctement.

Réglage du réseau (Manuel)

Si les autres méthodes de recherche ne donnent aucun résultat, vous devez entrer les valeurs du réseau manuellement.

Obtention des valeurs de connexion au réseau

Pour obtenir les valeurs de connexion au réseau sur la plupart des ordinateurs Windows, suivez les étapes ci-après :

- Cliquez avec le bouton de droite sur l'icône Réseau dans le coin inférieur droit de l'écran.
- 2. Cliquez sur État dans le menu contextuel.
- Cliquez sur l'onglet Soutien technique dans la boîte de dialogue qui
- Sur la page Soutien technique, cliquez sur le bouton Détails, Les réglages du réseau s'affichent.

Configuration manuelle

Pour entrer les valeurs du réseau manuellement, suivez les étapes suivantes:

- Suivez les étapes de 1 à 6 de la section « Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS) » ci-dessus (p. 28).
- Appuyez sur la touche ▼ pour sélectionner Réglage pr. Internet puis appuyez sur la touche ENTER ☑. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner Manuel, puis sur ENTER .
- 3. Appuyez sur la touche ▼ pour vous déplacer sur le premier champ (Adresse IP).
- 4. Utilisez les touches numériques pour saisir les nombres.
- 5. Lorsque vous avez terminé de remplir un champ, appuyez sur la touche ▶ pour vous déplacer au champ suivant. Vous pouvez aussi utiliser les touches fléchées pour vous déplacer vers le haut. le bas et pour reculer.
- Entrez manuellement les valeurs Adresse IP. Masque de sous-réseau et Passerelle .
- Appuvez sur la touche ▲ ou ▼ pour vous rendre au champ **DNS**.
- Appuyez sur la touche ▼ pour vous déplacer sur le champ DNS. Entrez les numéros tel qu'expliqué ci-dessus.
- 9. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche ▲ pour vous rendre à l'option Sélectionnez un réseau. Sélectionnez votre réseau puis appuyez sur la touche ENTER .
- 10. Passez à l'étape 4 de la « Configuration automatique » (p. 28), puis suivez les instructions à partir de cette étape.

SWL(Samsung Wireless Link)

Cette fonction vous permet de brancher votre téléviseur à un appareil Samsung (routeur, etc.) qui prend en charge la fonction PBC (WPS). Vous pouvez brancher le téléviseur à un appareil même si un routeur n'est pas connecté au téléviseur.



Seuls les routeurs avec une bande passante de 2.4 Ghz sont pris en charge. Les routeurs avec une bande passante de 5 Ghz ne sont pas pris en charge.

Connexion SWI

Vous pouvez brancher directement le téléviseur à un appareil qui prend en charge la fonction PBC (WPS).

Cette fonction est disponible lorsque l'option SWL(Samsung Wireless Link) est réglée à On.

Pour utiliser la fonction SWL(Samsung Wireless Link), branchez l'adaptateur LAN sans fil Samsung au port USB 1 (HDD).

Comment établir la connexion Samsung Wireless Link

Pour établir la connexion au moyen de la fonction Samsung Wireless Link, procédez comme suit :

- Suivez les étapes de 1 à 5 de la section « Configuration à l'aide de la fonction PBC (WPS) » ci-dessus (p. 28).
- Sélectionnez l'option SWL(Samsung Wireless Link) à l'aide de la touche ▼ puis appuyez sur la touche ENTER pour l'activer.
- Sélectionnez l'option Connexion SWL à l'aide de la touche ▼ puis appuyez sur la touche ENTER .
- 4. Si le message « Appuyez sur la touche PBC de l'appar. pris en charge par le lien PBC(WPS) pour établir une connexion en moins de 120 sec. » s'affiche, appuyez sur la touche PBC de l'appareil à connecter.
 - Pour plus de détails, reportez-vous à la section de connexion manuelle à un réseau sans fil du manuel de l'appareil à connecter.
- 5. Si le téléviseur TV se branche correctement à l'appareil après le début du décompte dans la boîte de messages, le message disparaît automatiquement.
 - Si la connexion échoue, veuillez réessayer après 2 minutes.

Si vous ne pouvez pas vous connecter à Internet à partir de votre téléviseur

Si votre fournisseur Internet a enregistré l'adresse MAC (numéro d'identification unique) du PC ou modem utilisé pour vous connecter à Internet et procède à l'authentification de l'adresse à chaque fois que vous vous connectez à Internet, il se peut que votre téléviseur ne puisse pas se connecter à Internet. Puisque l'adresse MAC de votre téléviseur est différente de celle du PC, votre téléviseur ne pourra pas se connecter à Internet.

Pour résoudre ce problème, demandez à votre fournisseur Internet la procédure à suivre pour connecter d'autres appareils (par exemple le téléviseur) à Internet.

Si votre fournisseur Internet vous demande un mot de passe et un code d'utilisateur pour vous connecter à Internet, il se peut que le téléviseur ne puisse pas se connecter à Internet. Le cas échéant. vous devez entrer votre mot de passe ou code d'utilisateur pour vous connecter à Internet. La connexion Internet peut échouer en raison d'un problème avec le pare-feu. Le cas échéant, communiquez avec votre fournisseur Internet.

Si vous êtes incapable de vous connecter à Internet après avoir suivi toutes les procédures données par votre fournisseur Internet. veuillez communiquer avec un centre de service Samsung Electronics au 1-800-SAMSUNG.

Media Plav



Visualisez des photographies et lisez des fichiers musicaux ou des films enregistrés sur un dispositif USB à mémoire de grande capacité (MSC).

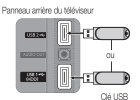


 $MENU \coprod \rightarrow Application \rightarrow Media Play \rightarrow$ ENTER (₹



Branchement d'un dispositif USB

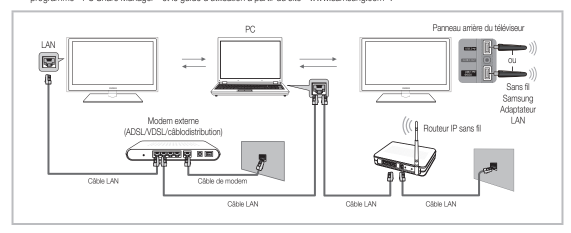
- Mettez le téléviseur en marche.
- Branchez un dispositif USB contenant des photos, de la musique ou des fichiers vidéo dans la port USB 1 (HDD) ou USB 2, situé sur à l'arrière ou sur le côté du téléviseur.
- 3. Une fenêtre contextuelle s'affiche lorsque vous branchez un dispositif USB au téléviseur. Sélectionnez l'option Media Play.
- 🖎 Si l'appel de courant d'un appareil USB externe connecté à la prise USB du téléviseur est excessif, le message "Surcharge USB" s'affiche. Il ne s'agit pas d'un problème lié au téléviseur, qui offre l'alimentation standard à ses prises USB, mais plutôt d'un problème de l'appareil externe. Veuillez communiquer avec le fabricant de l'appareil pour obtenir de l'aide.



Branchement à un PC par l'entremise d'un réseau

Vous pouvez visualiser sur le téléviseur des vidéos et des images enregistrées sur ordinateur en mode Media Play, grâce à une connexion réseau.

🖎 Si vous désirez utiliser la fonction Media Play pour lire des fichiers enregistrés dans votre ordinateur sur le téléviseur, téléchargez le programme « PC Share Manager » et le guide d'utilisation à partir du site « www.samsung.com ».



- 1. Pour de plus amples renseignements sur la configuration du réseau, reportez-vous à la section « Connexion au réseau » (p. 24).
 - On vous recommande de placer le téléviseur et l'ordinateur sur le même sous-réseau. Les trois premiers chiffres de l'adresse de sous-réseau du téléviseur, de l'adresse IP du téléviseur et de celle de l'ordinateur doivent être identiques. Seule la dernière portion (l'adresse hôte) doit être modifiée. (Ex.: adresse IP: 123.456.789.**)
- 2. Branchez l'ordinateur sur lequel le programme Samsung PC Share Manager sera installé au modem externe à l'aide d'un câble LAN.
 - Le téléviseur peut être relié directement à l'ordinateur, sans recourir à un routeur.

- 🅯 Fonctions non prises en charge dans le cas d'un branchement à un PC par le biais d'un réseau :
 - Les fonctions Musique de fond et Sélection musique de fond.
 - Le classement des fichiers par préférence dans les dossiers **Photos**. **Musique** et **Vidéos**.
 - Les fonctions des touches (REW) ou (FF) pendant la lecture d'un film.
- Les formats DivX DRM, multi-audio et sous-titrage codé ne sont pas pris en charge.
- 🖎 Le pare-feu de votre ordinateur doit permettre l'accès au gestionnaire de partage Samsung PC Share Manager.
- 🖎 Lorsque vous utilisez le mode **Media Play** par l'intermédiaire d'une connexion à un réseau, selon les fonctions du serveur :
 - · La méthode de tri peut varier.
 - La fonction de recherche de scène peut ne pas être prise en charge.
 - La fonction Lecture continue, qui permet la reprise de la lecture d'une vidéo, pourrait ne pas être prise en charge.
 - La fonction Lecture continue ne prend pas en charge plusieurs utilisateurs. (Elle ne garde en mémoire que l'emplacement où l'utilisateur le plus récent a interrompu la lecture.)
 - Les touches ou ▶ pourraient ne pas fonctionner selon l'information sur le contenu.
 - La lecture en ligne d'un vidéo avec Media Play peut entraîner la fermeture de fichiers.
- 🖎 Il est possible que cela ne fonctionne pas correctement avec des fichiers multimédias non autorisés.
- A savoir avant d'utiliser Media Play
 - Le MTP (protocole de transfert de média) n'est pas pris en charge.
 - Le système de fichier prend en charge FAT16, FAT32 et NTFS.
 - · Certains types de caméra numérique et de dispositif audio USB pourraient être incompatibles avec ce téléviseur.
 - Media Play ne prend en charge que les dispositifs USB à mémoire de grande capacité (MSC). Le dispositif MSC (« Mass Storage Class ») est un dispositif de mémoire de grande capacité en bloc seulement. Parmi les exemples de MSC, on trouve les disques Thumb, les lecteurs de cartes Flash et USB HDD (USB HUB n'est pas pris en charge). Les appareils doivent être branchés directement dans le port USB du téléviseur.
 - Avant de brancher le dispositif au téléviseur, veiller à effectuer une copie de sauvegarde des fichiers afin d'éviter toute perte ou dommage. SAMSUNG ne saurait être tenue responsable des dommages aux fichiers ou de perte de données.
 - Branchez un USB HDD au port dédié, le port USB 1 (HDD).
 - Ne débranchez pas le dispositif USB pendant son chargement.
 - Plus la résolution de l'image est élevée, plus elle prend du temps à s'afficher à l'écran.
 - La résolution JPEG maximale prise en charge est 15360 X 8640 pixels.
 - Le message « Le format de fichier ne peut pas être pris en charge » s'affiche.
 - Si la clé de tri est l'affichage de base, chaque dossier peut afficher jusqu'à 1000 fichiers.
 - Les fichiers MP3 protégés par DRM, téléchargés de sites payants, ne peuvent être lus. La gestion des droits numériques (DRM) est une technologie qui soutient la création, la distribution et la gestion du contenu de façon intégrée et globale, notamment par la protection des droits et intérêts des fournisseurs de contenu, la prévention de la copie illégale du contenu, ainsi que la gestion de la facturation et des
 - Si plus de deux dispositifs PTP sont branchés, vous ne pouvez en utiliser qu'un seul à la fois.
 - Si plus de deux dispositifs à mémoire MSC sont branchés, il se peut que certains ne soient pas détectés. Les dispositifs USB très énergivores (plus de 500 mA ou 5 V) pourraient ne pas être pris en charge.
 - En cas de surcharge, un message d'avertissement s'affiche pendant le branchement ou l'utilisation d'un appareil USB, l'appareil pourrait ne pas être reconnu ou ne pas fonctionner correctement.
 - Si le téléviseur ne reçoit aucune donnée durant la période fixée à partir de l'option Délai protect. auto., l'écran de veille sera lancé.
 - Le mode d'économie d'énergie de certains disques durs externes peut être activé automatiquement lorsqu'ils sont branchés au téléviseur.
 - Si un câble de rallonge USB est utilisé, l'appareil USB pourrait ne pas être reconnu ou les fichiers sur l'appareil pourraient ne pas être lus.
 - Si le dispositif USB branché au téléviseur n'est pas reconnu, la liste des fichiers dans le dispositif est corrompue ou qu'un fichier dans la liste n'est pas lu, branché le dispositif USB à un ordinateur, formatez-le et vérifiez la connexion.
 - Si un fichier supprimé sur l'ordinateur est toujours présent lorsque vous exécutez la fonction Media Play, supprimez le fichier de façon permanente sur l'ordinateur à l'aide de l'option « Vider la corbeille ».

Page-écran

Déplacez-vous au fichier voulu à l'aide des touches haut/bas/droite/gauche puis appuyez sur la touche ENTER 🚭 ou 🕟 (Lecture). Le fichier est lu.

Prend en charge les options Afficher les app. et Accueil dans la page d'accueil Media Play.



Section Liste des fichiers : Vous pouvez confirmer les fichiers et groupes de fichiers classés par catégories.

Touches de fonction

A Rouge (Changer disp.): Permet de sélectionner un appareil branché.

- El Verte (Préférence): Spécifie la préférence pour le fichier. (Non pris en charge en affichage de base)
- Jaune (Sélectionner): Sélectionne plusieurs fichiers à partir d'une liste. Les fichiers sélectionnés sont marqués d'un symbole.
- Bleu (Tri): Sélectionne la liste de classement.
- ☐ Outils: Permet d'afficher le menu d'options.
- Utilisez la touche (REW) ou (FF) pour afficher la page suivante ou précédente de la liste des fichiers.

Vidéos

Lecture d'un fichier vidéo

- Appuyez sur la touche ◀ ou ▶ pour sélectionner Vidéos, puis sur ENTER 🚭 dans le menu Media Play.
- 2. Appuyez sur la touche ◀/▶/▲/▼ pour choisir la vidéo dans la liste des fichiers.
- 3. Appuyez sur la touche ENTER 🚭 ou sur la touche 🕨 (Lecture).
 - Le fichier sélectionné est affiché en tête de liste avec sa durée de lecture.
 - Si la durée de la vidéo est inconnue, la durée de lecture et la barre de progression ne sont pas affichées.
- Dans ce mode, vous pouvez regarder des séquences cinématographiques d'un jeu, mais vous ne pouvez pas faire jouer le jeu.
- Formats de sous-titre pris en charge

Nom	Extension de fichier	Format
MPEG-4 time-based text	.ttxt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	à chaînes
SubViewer	.sub	à chaînes
Micro DVD	.sub ou .txt	à chaînes



• Formats vidéo compatibles

Extension de fichier	Contenant	Codec Vidéo	Résolution	Fréquence de trames (image/sec)	Débit binaire (Mbps)	Compression / décompression audio
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.avi / *.mkv	AVI / MKV	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	210 0010
		Motion JPEG	800x600	6 ~ 30	8	
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		Motion JPEG	800x600	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.mp4	*.mp4 MP4	MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / ADPCM / AAC
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
* Oan	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
*.3gp	JGPP	MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	ADPONI / AAO / RE-AAO
*.vro	VRO / VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
.VIO	VRU / VUB	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AGS / IVIPEG / LPGIVI
		MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg / *.mpeg	PS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
	Ì	H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.ts / *.tp / *.trp	TS	H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	1127710

Autres restrictions



- Si un problème survient avec le contenu d'un codec, le codec ne sera pas pris en charge.
- Si l'information sur un conteneur est incorrecte et que le fichier reçoit une erreur, le conteneur ne pourra pas être lu correctement.
- Il pourrait ne pas y avoir de son ou d'image si le contenu a une fréquence de trames ou un débit binaire standard plus élevé que les images/sec compatibles données dans le tableau ci-dessus.
- Si le tableau d'index reçoit une erreur, la fonction Recherche (Saut) n'est pas prise en charge.

Décodeur vidéo	Décodeur audio
Prend en charge jusqu'à H.264, Niveau 4.1 H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 et AVCHD ne sont pas pris en charge. XVID, MPEG4 SP, ASP: Moins de 1280 x 720 : 60 images maximum Plus de 1280 x 720 : 30 images maximum GMC 2 et supérieur n'est pas pris en charge. H.263 n'est pas pris en charge. Seul Samsung Techwin MJPEG est pris en charge.	Prend en charge jusqu'à WMA 7, 8, 9, STD WMA 9 PRO ne prend pas en charge 2 chaînes de plus que multicanaux ou l'audio sans perte. Le taux d'échantillonnage WMA 22050Hz mono n'est pas pris en charge.

Lecture d'un film en continu (reprendre la lecture)

Si vous quittez la fonction de lecture d'un film, vous pourrez en reprendre le visionnement au moment où il s'est arrêté.

- Appuyez sur la touche

 ou

 pour sélectionner dans la liste des fichiers celui que vous souhaitez lire en continu.
- 2. Appuyez sur la touche (Lecture) / ENTER .
- Appuyez sur la touche bleue pour sélectionner Lecture continue (Reprendre la lecture). La lecture du film reprend à l'endroit où il a été arrêté.
 - La touche bleue est disponible lorsque vous reprenez une lecture.
 - Si la fonction Rappel lecture cont. Film a été On dans le menu Paramètres, un message éclair s'affiche lorsque vous reprenez la lecture du film.



Musique

Lecture musicale

- Appuyez sur la touche ◀ ou ▶ pour sélectionner Musique, puis sur ENTER ◄ dans le menu Media Play.
- Appuyez sur la touche ◄/►/▲/▼ pour choisir le fichier musical dans la liste des fichiers.
- 3. Appuyez sur la touche ENTER 🚭 ou sur la touche 🕨 (Lecture).
 - Pendant la lecture de fichiers musicaux, vous pouvez faire une recherche à l'aide des touches ◀ et ▶.
 - Les touches <a>
 (REW) et ► (FF) ne fonctionnent pas pendant la lecture
- N'affiche que les fichiers dont les extensions sont MP3 et PCM. Les fichiers comportant d'autres extensions ne sont pas affichés, même s'ils sont mémorisés sur le même dispositif USB.



Si le son semble anormal pendant la lecture de fichiers MP3, réglez les options **Égaliseur** du menu **Son**. (Un fichier MP3 surmodulé peut être à l'origine des problèmes sonores)

Photos

Lecture d'une photo (ou d'un Diaporama)

- Appuyez sur la touche ◀ ou ▶ pour sélectionner Photos, puis sur ENTER dans le menu Media Play.
- 2. Appuvez sur la touche </ >
 /▶/▲/▼ pour choisir le fichier photo dans la liste des fichiers.
- 3. Appuyez sur la touche ENTER 🚭 ou sur la touche 🕨 (Lecture).
 - Pendant l'affichage d'une photo, appuyez sur la touche ► (Lecture) / ENTER de la télécommande pour lancer le diaporama.
 - Tous les fichiers de la section Liste des fichiers feront partie du diaporama.
 - Pendant le diaporama, les fichiers s'affichent dans l'ordre.
- Il est possible de lire les fichiers musicaux automatiquement au cours du diaporama si la fonction Musique de fond est à On.
- 🖎 Le Mode mus. de fond ne peut pas être changé avant que la musique de fond soit complètement chargée.



Lecture de plusieurs fichiers

Lecture des fichiers vidéo/musicaux/photos sélectionnés

- 1. Appuyez sur la touche jaune pour choisir la vidéo dans la liste des fichiers.
- 2. Répétez la procédure ci-dessus pour choisir plusieurs fichiers.



- Le symbole

 ✓ s'affiche à la gauche des fichiers choisis.
- · Appuyez sur la touche jaune pour annuler la sélection.
- Pour désélectionner tous les fichiers sélectionnés, appuyez sur la touche TOOLS et choisissez Désélect. Tout.
- Appuyez sur la touche TOOLS et sélectionnez Lire contenu sélect..

Lecture d'un groupe de fichiers vidéo/musicaux/photos

- Déplacez-vous sur n'importe quel fichier dans le groupe désiré lorsque la liste de fichiers est affichée.
- 2. Appuyez sur la touche TOOLS et sélectionnez Lire groupe courant.



Fonctions supplémentaires - Media Play

Classement de la liste de fichiers

Appuyez sur la touche bleue dans la liste de fichiers pour classer les fichiers.

Catégorie	Fonction	Vidéos	Musique	Photos
Aff. de base	Affiche le dossier en entier. Vous pouvez afficher la photo en sélectionnant le dossier.		~	~
Titre	Les fichiers sont classés par titre, par ordre de symbole/numéro/alphabétique/spécial.	~	~	~
☑ Préférence	Préférence Les fichiers sont classés et affichés en ordre de préférence. Vous pouvez modifier la préférence d'un fichier à partir de la liste de fichiers en appuyant sur la touche verte.		~	~
Plus anciens	Les fichiers sont classés et affichés par date à partir des plus anciens.	~		~
Plus récents	Les fichiers sont classés et affichés par date à partir des plus récents.	~		~
☑ Artiste	Permet de classer les fichiers musicaux en ordre alphabétique de l'artiste.		~	
Album	Permet de classer les fichiers musicaux en ordre alphabétique de l'album.		~	
■ Genre	Les fichiers musicaux sont classés par genre.		~	
Mark Ambiance	Les fichiers musicaux sont classés par ambiance. Il est possible de modifier l'information relative à l'ambiance.		~	
P. mois	Les photos sont classées et lues par ordre de mois.			~

Options du menu de lecture de Vidéo/Musique/Photos

Durant la lecture d'un fichier, appuyez sur la touche TOOLS.

Catégorie	Fonction	Vidéos	Musique	Photos
Titre	Vous pouvez vous déplacer directement à un autre titre.	~		
Mode de répétition	Vous pouvez lire des fichiers musicaux et des films à répétition.	~	~	
Image Format (Mode1 / Mode2 / Original)	Vous pouvez régler le format de l'image selon vos préférences.	~		
Réglage de l'image	Vous pouvez régler la position de l'image. (p. 14, 15, 16, 17)	~		~
Réglage du son	Vous pouvez régler le son. (p. 17, 18)	~	~	~
Réglage des sous-titres	Vous pouvez ajouter des sous-titres pendant la lecture d'une vidéo. Cette fonction est disponible seulement si le fichier contenant les sous-titres a le même nom que le fichier vidéo.	~		
Audio	Vous pouvez regarder une vidéo dans l'une des langues prises en charge, au besoin. Cette fonction n'est disponible que lorsque des fichiers en continu prenant en charge de nombreux formats audio sont lus.	~		
Arrêter le diaporama / Dém. Diaporama	Il est possible de lancer ou d'arrêter un diaporama.			~
Vitesse du diap.	Vous pouvez sélectionner la vitesse du diaporama pendant la lecture de ce dernier.			~
Musique de fond	Vous pouvez choisir la musique de fond en regardant un diaporama.			~
Zoom	Il est possible de zoomer les images en mode plein écran.			~
Rotation	Il est possible de faire tourner les images en mode plein écran.			~
Information	Vous pouvez consulter les informations détaillées à propos du fichier lu.	~	~	~

Paramètres

Utilisation du menu Configuration

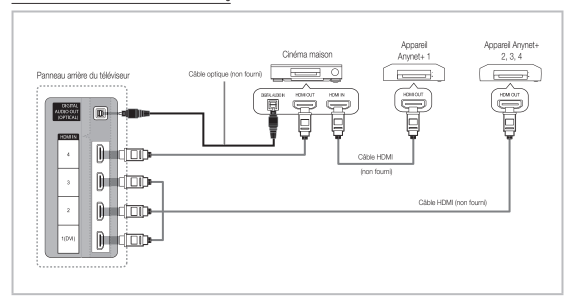
- Rappel lecture cont. Film (reprendre une lecture) (On / Off) : Sélectionnez cette fonction pour afficher le message éclair d'aide pour la lecture de film en continu.
- Obtenir code enreg. vidéo s. dem. DivX®: Affiche le code d'enregistrement autorisé pour le téléviseur. Branchez-vous sur le site Web DivX et ouvrez un compte personnel pour télécharger le fichier d'enregistrement VOD. L'enregistrement se confirme lorsque vous lisez l'enregistrement de vidéo sur demande à l'aide de la fonction Media Play.
 - Pour de plus amples renseignements sur la vidéo-sur-demande DivX®, visitez www.DivX.com.
- Obtenir code désact. vidéo s. dem. DivX®: Le code de désactivation de l'enregistrement s'affiche si la vidéo sur demande DivX® n'est pas enregistrée. Si vous exécutez cette fonction sans avoir enregistré la vidéo sur demande DivX®, l'enregistrement en cours est désactivé.
- Information: Sélectionnez cette option pour visualiser l'information sur le dispositif branché.

Anynet+

Qu'est-ce qu'Anynet+? TOOLS 7

Anynet+ est une fonction qui permet, à l'aide de la télécommande Samsung, de commander tous les appareils audiovisuels Samsung raccordés. Le système Anynet+ peut être utilisé uniquement avec les appareils Samsung dotés de la fonction Anynet+. Pour vérifier si un appareil Samsung en est pourvu, vérifiez la présence d'un logo Anynet+ sur celui-ci.

Branchement à une chaîne de cinéma maison Samsung



- Raccordez la prise HDMI IN (1 (DVI), 2, 3 ou 4) du téléviseur à la prise de sortie HDMI OUT de l'appareil Anynet+ correspondant à l'aide du câble HDMI.
- 2. Raccordez la prise HDMI IN de la chaîne de cinéma maison à la prise HDMI OUT de l'appareil Anynet+ correspondant à l'aide d'un câble HDMI.

REMARQUE

- Branchez le câble optique entre la prise de sortie DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) du téléviseur et la prise d'entrée audio numérique de la chaîne de cinéma maison.
- Si vous procédez au branchement ci-dessus, la prise optique n'offre que deux canaux audio. Vous entendrez du son uniquement au niveau des haut-parleurs gauche et droit avant de votre chaîne de cinéma maison et du caisson d'extrêmes graves. Pour avoir le son en 5.1 canaux, branchez la prise de sortie DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) du récepteur DVD ou satellite (c.-à-d. l'appareil Anynet 1 ou 2) directement à l'amplificateur ou à la chaîne de cinéma maison, et non au téléviseur.
- Vous ne pouvez brancher qu'une seule chaîne de cinéma maison.
- Vous pouvez utiliser un câble HDMI pour brancher un appareil Anynet+. Certains câbles HDMI ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+.
- Anynet+ fonctionne lorsque l'appareil audiovisuel compatible Anynet+ est en mode Veille ou Activé.
- Anynet+ prend en charge un maximum de 12 appareils audio-vidéo. Notez que vous pouvez connecter jusqu'à trois appareils de même type.

Menu Anvnet+

Le menu Anynet+ varie selon le type et l'état des appareils Anynet+ branchés au téléviseur.

Menu Anynet+	Description
Regarder téléviseur	Passage du mode Anynet+ au mode de télédiffusion.
Liste appareils	Affiche la liste des appareils Anynet+.
MENU (nom_appareil)	Affiche les menus des appareils branchés. Par exemple, si un enregistreur DVD est branché, le menu du
	disque de celui-ci s'affiche.
INFO (non_appareil)	Affiche les menus de lecteur des appareils branchés. Par exemple, si un enregistreur DVD est branché, le
	menu de lecture du disque de celui-ci s'affiche.
Enregistrement: (*recorder)	Lance aussitôt l'enregistrement sur l'enregistreur. (Disponible seulement pour les appareils avec fonction
	d'enregistrement.)
Arrêter l'enregistrement: (*recorder)	Arrête l'enregistrement.
Récepteur	Le son est émis par le récepteur.

Si plusieurs appareils d'enregistrement sont branchés, ils s'affichent comme (*recorder). Si un seul appareil est branché, il est représenté comme suit : (*nom_appareil).

Configuration de la fonction Anynet+



 $iggl(egin{array}{c} iggr) iggr] iggr) iggr] iggr) iggr$

Configuration

Anynet+ (HDMI-CEC) (Off / On): Pour utiliser la fonction Anynet+, le Anynet+ (HDMI-CEC) doit être On.

Lorsque la fonction Anynet+ (HDMI-CEC) est désactivée, toutes les opérations Anynet+ connexes sont désactivées.

Arrêt automatique (Non / Oui): Configuration d'un appareil Anynet+ pour qu'il s'arrête automatiquement à la mise hors tension du téléviseur.

🖎 LSi la fonction Arrêt automatique est réglée sur Oui, les appareils externes en marche sont mis hors tension en même temps que le téléviseur. Toutefois, si un enregistrement est en cours, l'appareil n'est pas mis hors tension.

Il est possible qu'elle ne soit pas être activée selon l'appareil.

Permutation entre appareils Anynet+

- La liste des appareils Anynet+ branchés au téléviseur s'affiche.
 - S'il est impossible de trouver l'appareil désiré, appuyez sur la touche rouge pour rafraîchir la liste.
 - Sélectionnez un canal et appuyez sur la touche ENTER . Vous pouvez maintenant choisir l'appareil sélectionné.
 - La Liste appareils du menu On s'affiche seulement lorsque vous réglez Anynet+ (HDMI-CEC) à On dans le menu Application.
 - · La permutation vers l'appareil sélectionné peut prendre jusqu'à deux minutes. Il n'est pas possible d'annuler l'opération de permutation.
 - Si vous avez sélectionné un appareil externe en appuyant sur la touche SOURCE, vous ne pouvez pas utiliser la fonction Anynet+. Assurezvous de permuter vers l'appareil Anynet+ à l'aide de la Liste appareils.

Enregistrement

Vous pouvez enregistrer une émission télévisée à l'aide d'un enregistreur Samsung.

- Sélectionne Enregistrement.
 - Lorsque plus de deux appareils d'enregistrement sont branchés
 - · Lorsque plusieurs appareils sont connectés, les appareils d'enregistrement sont indiqués. Sélectionnez l'appareil d'enregistrement voulu dans la Liste appareils.
 - Lorsque l'appareil d'enregistrement n'est pas affiché, sélectionnez Liste appareils et appuyez sur la touche rouge pour rechercher les appareils.
- Appuyez sur la touche EXIT pour quitter le menu.
 - Il est possible d'enregistrer les trains binaires source en choisissant Enregistrement: (nom_appareil).
 - 🖎 Appuyez sur la touche 💽 (REC) pour enregistrer ce que vous écouter présentement. Si vous regardez une vidéo sur un autre appareil, la vidée de cet appareil est enregistrée.
 - Avant d'enregistrer, vérifiez si la prise d'antenne est correctement branchée à l'appareil enregistreur. Pour brancher correctement une antenne à un appareil d'enregistrement, consultez le guide d'utilisation de l'appareil.

Écoute par l'intermédiaire d'un récepteur

Il est à présent possible d'écouter le son par l'intermédiaire d'un récepteur (par ex., cinéma maison) au lieu des Haut-parleur TV.

- 1. Sélectionnez Récepteur et On.
- 2. Appuyez sur la touche EXIT pour quitter le menu.
 - Si votre récepteur ne prend en charge que le son, il peut ne pas figurer dans la liste des appareils.
 - Le récepteur fonctionne lorsque la prise d'entrée optique est reliée à la prise de sortie optique DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) du téléviseur.
 - Lorsque le récepteur (p. ex., cinéma maison) est activé, il est possible d'entendre le son provenant de la prise optique du téléviseur.
 Lorsque le téléviseur émet des signaux numériques (air), il transmet le son en 5.1 canaux au récepteur. Lorsque la source est un composant numérique, comme un lecteur DVD, et que ce dernier est branché au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI, seul un son deux canaux sera émis par le récepteur de la chaîne.

REMARQUE

- · Vous ne pouvez commander les appareils Anynet+ qu'à l'aide de la télécommande, et non les touches du téléviseur.
- Il est possible que la télécommande du téléviseur ne fonctionne pas dans certaines conditions. Le cas échéant, sélectionnez à nouveau l'appareil Anynet+.
- Les fonctions Anynet+ ne fonctionnent pas avec des produits d'autres marques.

Dépannage de la fonction Anynet+

Problème	Solution possible
Anynet+ ne fonctionne pas.	Vérifier si l'appareil est bien un appareil Anynet+. Le système Anynet+ ne prend en charge que les appareils Anynet+. Vous ne pouvez brancher qu'un seul récepteur (cinéma maison). Vérifiez si le cordon d'alimentation de l'appareil Anynet+ est bien branché. Vérifiez les branchements des câbles vidéo/audio/HDMI de l'appareil Anynet+. Vérifier si Anynet+ (HDMI-CEC) est On dans le menu Configuration d'Anynet+. Vérifier si la télécommande est en mode TV. Vérifiez si la télécommande est en mode Anynet + compatible. Anynet+ ne fonctionne pas dans certaines situations. (recherche de canaux, utilisation Media Play ou Prêt à l'emploi (mise en marche initiale), etc.) Au moment du branchement ou du débranchement du câble HDMI, s'assurer d'effectuer une nouvelle détection des appareils ou de mettre le téléviseur hors tension et le redémarrer. Vérifiez si la fonction Anynet+ de l'appareil Anynet+ est activée.
Je souhaite lancer Anynet+.	 Vérifiez si l'appareil Anynet+ est correctement branché au téléviseur et si le Anynet+ (HDMI-CEC) est réglé sur On dans le menu Configuration d'Anynet+. Appuyer sur la touche TV de la télécommande du téléviseur pour permuter vers le téléviseur. Appuyez ensuite sur la touche TOOLS pour afficher le menu Anynet+ et sélectionner le menu désiré.
Je souhaite quitter Anynet+.	 Sélectionner Regarder téléviseur dans le menu Anynet+. Appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande du téléviseur pour sélectionner un appareil autre qu'un appareil Anynet+. Appuyez sur les touches V CH A, PRE-CH et FAV.CH pour changer de mode au téléviseur. (Remarque : le bouton des canaux ne fonctionne que si aucun appareil à syntoniseur intégré Anynet+ n'est branché.)
Le message « Connexion à l'appareil Anynet+ » s'affiche à l'écran.	 Vous ne pouvez pas utiliser la télécommande pendant la configuration d'Anynet+ ou pour la permutation vers un mode de visionnement. Utilisez la télécommande lorsque le réglage d'Anynet+ ou la permutation vers le mode de visionnement sont terminés.
L'appareil Anynet+ ne fonctionne pas en mode lecture.	 Vous ne pouvez pas utiliser la fonction lecture lorsque le mode Prêt à l'emploi (mise en marche initiale) est en cours d'exécution.
L'appareil branché n'est pas affiché.	 Vérifiez si l'appareil prend en charge les fonctions Anynet+. Vérifier si le câble HDMl est correctement branché. Vérifier si Anynet+ (HDMl-CEC) est On dans le menu Configuration d'Anynet+. Rechercher les appareils Anynet+ de nouveau. Seul le câble HDMl permet de brancher un appareil Anynet+. Certains câbles HDMl ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+. Répéter le balayage de détection si la connexion a été interrompue suite à une interruption de l'alimentation ou que le câble HDMl a été déconnecté.
L'émission ne peut pas être enregistrée.	Vérifier si la prise d'antenne sur l'appareil enregistreur est branchée correctement.
Le récepteur n'émet pas le son provenant du téléviseur.	Branchez le câble optique entre le téléviseur et le récepteur.

AllShare



MENU Ⅲ → Application → AllShare → ENTER 🚭

À propos de AllShare

La fonction AllShare branche en réseau votre téléviseur, vos téléphones cellulaires et autres appareils Samsung compatibles. Vous pouvez voir l'arrivée de vos appels, messages texte (SMS) et rendez-vous fixés sur votre téléphone cellulaire à l'écran du téléviseur. De plus, vous pouvez lire le contenu des médias incluant des vidéos, des photos et de la musique enregistrés sur votre téléphone cellulaire et autres appareils (tel qu'un PC) en les contrôlant à partir du téléviseur par l'entremise du réseau. De plus, vous pouvez utiliser votre téléviseur pour naviquer sur les pages Web du téléphone cellulaire.

Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez le site « www.samsung.com » ou communiquez avec le centre d'appels de Samsung. Peut-être aurez-vous à installer un autre logiciel sur l'appareil mobile. Pour obtenir de plus amples détails, consultez le quide d'utilisation de l'appareil.

Configuration d'AllShare

Configuration

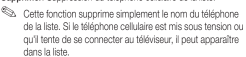
- Message (On / Off): Active ou désactive la fonction de messagerie (pour la réception de messages texte SMS et de rendez-vous fixés sur votre téléphone cellulaire).
- Média (On / Off): Active ou désactive la fonction Média. Lorsque la fonction Média est activée, vous pouvez lire des vidéos, des photos et de la musique enregistrés sur votre téléphone cellulaire ou autre appareil prenant en charge la fonction AllShare.
- ScreenShare (On / Off): Active ou désactive la fonction ScreenShare pour l'utilisation de votre téléphone cellulaire comme une télécommande.
- Nom TV: Nomme le téléviseur afin de le trouver facilement à partir d'un appareil mobile.
 - Si vous sélectionnez l'option Entrée util., vous pouvez saisir un nom pour le téléviseur à l'aide du clavier à l'écran.



Message / Média / ScreenShare

Affiche la liste des téléphones cellulaires qui ont été programmés avec ce téléviseur pour utiliser la fonction Message, Média, ou ScreenShare.

- La fonction **Média** est aussi disponible dans tous les appareils sans fil qui prennent en charge AllShare.
- Permis / Bloqué: Autorise ou bloque l'utilisation du téléphone cellulaire.
- Supprimer: Suppression du téléphone cellulaire de la liste.



Utilisation de la fonction Message

À l'aide de cette fonction, vous pouvez voir l'arrivée des appels, le contenu des messages texte SMS et les rendez-vous fixés sur le téléphone cellulaire dans la fenêtre d'avertissement pendant que vous regardez la télévision.



- Pour désactiver la fenêtre d'avertissement Message, fixez l'option Message à Off à partir de l'élément Configuration du
- Si vous sélectionnez OK, ou que vous ne sélectionnez pas OK pendant les trois affichages, le message sera supprimé. Le message n'est pas effacé sur le téléphone cellulaire.
- · Cette fenêtre d'avertissement simple peut être affichée pendant l'utilisation de certaines applications telles que Media Play, etc. Pour voir le contenu du message, vous n'avez gu'à revenir au mode d'affichage normal du téléviseur.
- Lorsqu'un message provenant d'un téléphone cellulaire inconnu s'affiche, sélectionnez le téléphone cellulaire à partir de l'élément Message du AllShare et sélectionnez l'option Bloqué pour empêcher la connexion du téléphone cellulaire.

Affichage du message

Si un nouveau message (SMS) arrive pendant que vous regardez la télévision, la fenêtre d'avertissement apparaît. Si vous appuyez sur la touche OK, le contenu du message s'affiche.

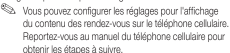
- Vous pouvez configurer les réglages pour l'affichage du contenu des messages texte (SMS) sur le téléphone cellulaire. Reportez-vous au manuel du téléphone cellulaire pour obtenir les étapes à suivre.
- Certains types de caractères pourraient apparaître sous la forme de blancs ou de caractères brisés.

Alarme d'arrivée d'un appel

La fenêtre d'avertissement apparaît lorsqu'un appel entre pendant que vous regardez la télévision.

Alarme calendrier

La fenêtre d'avertissement apparaît pour vous afficher l'activité enregistrée pendant que vous regardez la télévision.





Utilisation de la fonction Média

La fenêtre d'avertissement s'affiche pour informer l'utilisateur qu'un contenu média (vidéo, photo, pièce musicale) a été envoyé à partir du téléphone cellulaire et qu'il sera affiché sur le téléviseur. Le contenu est lu automatiquement dans les 3 secondes suivant l'apparition de la fenêtre d'avertissement. Si vous appuyez sur la touche RETURN ou EXIT lorsque la fenêtre d'avertissement apparaît, le contenu média n'est pas lu.

REMARQUE

• Une fenêtre contextuelle d'avertissement s'affiche la première fois que vous exécutez la fonction Media. Appuyez sur la touche ENTER pour sélectionner Permet., puis vous pouvez utiliser la fonction Média de l'appareil en question.



- Pour désactiver la transmission du contenu média à partir d'un téléphone cellulaire, fixez le réglage Média à Off dans l'élément AllShare.
- En fonction de la résolution et du format du contenu, il pourrait ne pas être lu sur le téléviseur.
- fonctionner avec certains types de contenu média.
- Vous pouvez contrôler la lecture du média à partir de l'appareil mobile. Pour obtenir de plus amples détails, consultez le guide d'utilisation du téléphone.
- Pour lire le contenu média de votre ordinateur sur le téléviseur, sélectionnez l'icône PC à partir du menu principal AllShare. Le menu Media Play du téléviseur change automatiquement. Pour de plus amples renseignements, reportez-vous à la section « Media Play » (p. 31).

Utilisation de la fonction ScreenShare

La fonction ScreenShare vous permet de naviguer sur plusieurs pages Web provenant du téléphone cellulaire. Par exemple, l'image cidessous illustre la page d'accès du contenu d'un téléphone cellulaire. Vous pouvez lire les différents fichiers du téléphone et afficher le carnet d'adresses et l'agenda sur votre téléviseur. À partir du carnet d'adresses, vous pouvez effectuer un appel ou envoyer un message

REMARQUE

- Pour utiliser cette fonction, vous devez installer ScreenShare sur votre téléphone cellulaire Samsung ou votre appareil.
- L'application Doc Viewer vous permet de lire des fichiers sous le format doc, sans pouvoir les modifier.
- L'écran affiché peut varier en fonction de l'appareil connecté.



Utilisation de votre téléphone Samsung pour commander votre téléviseur simplement

Avant d'utiliser cette option, vous devez vous connecter à un téléphone cellulaire Samsung qui prend en charge les fonctions ScreenShare. Lorsque vous faites fonctionner votre téléviseur à partir de votre téléphone cellulaire, seules les touches POWER. — VOL+.

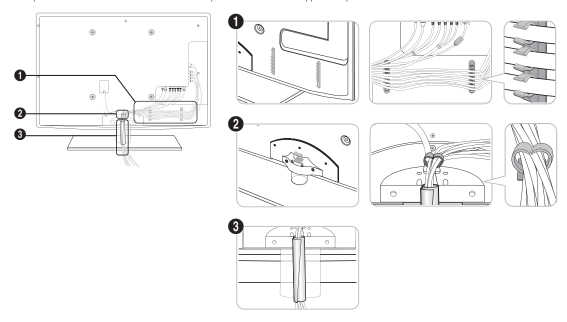
Même si vous appuyez et maintenez enfoncée une touche de contrôle (chaîne ou volume) sur votre téléphone cellulaire. la valeur ne sera modifiée que d'une seule unité à la fois.

Autre information

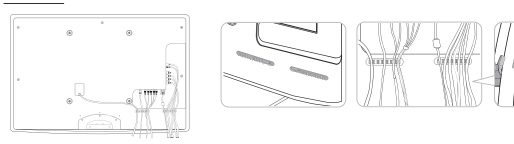
Disposition des câbles

Installation sur support

Faites passer les fils dans l'attache de câble afin de ne pas les voir à travers le support transparent.



Fixation murale

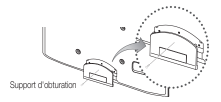


Ne tirez pas trop fort sur les câbles lorsque vous les disposez. Cela peut causer des dommages aux bornes de connexion du produit.

Installation de l'ensemble de fixation murale

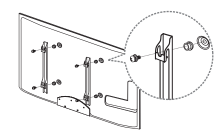
Fixation du support d'obturation

Fixez le support d'obturation lors de l'installation du téléviseur sur un mur.



Préparatifs avant l'installation du support mural

Utilisez l'anneau de support pour installer un support mural provenant d'un autre fabricant.



Installation de l'ensemble de fixation murale

L'ensemble de fixation murale (vendu séparément) permet de fixer le téléviseur au mur.

Pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation du support mural, reportez-vous aux instructions fournies avec l'ensemble. Demandez l'aide d'un technicien pour l'installer. Samsung Electronics n'est pas responsable des dommages causés à l'appareil ni des blessures si vous tentez d'installer le support vous-même.

Spécifications de l'ensemble d'installation murale (VESA)

La trousse d'installation murale n'est pas incluse. Elle est vendue séparément.

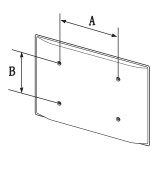
Installez votre support mural sur un mur massif perpendiculaire au plancher. Pour le fixer sur d'autres types de matériaux, veuillez communiquer avec votre détaillant. Si vous l'installez au plafond ou sur un mur incliné, il risque de tomber et de causer des blessures.

REMARQUE

- Les dimensions standard pour les ensembles de fixation murale figurent dans le tableau ci-dessous.
- Un manuel d'installation détaillée et toutes les pièces nécessaires à l'assemblage sont comprises à l'achat de l'ensemble d'installation murale.
- N'utilisez pas de vis non conformes aux spécifications de vis standard VESA.

- N'utilisez pas de vis plus longues que les dimensions standard ou non conformes aux spécifications VESA de vis standard. Des vis trop longues pourraient endommager l'intérieur du téléviseur.
- En ce qui a trait aux supports muraux non conformes aux spécifications de vis de la norme VESA, la longueur des vis peut différer selon les spécifications du support mural.
- Ne serrez pas trop les vis, cela pourrait endommager le produit ou provoquer sa chute et causer des blessures. Samsung décline toute responsabilité dans le cas où de tels accidents se produisent.
- Samsung ne saurait être tenu responsable des dommages au produit ou des blessures occasionnés par l'utilisation d'un support mural non conforme aux spécifications VESA ou non recommandé, ou si le consommateur ne suit pas les instructions d'installation du produit.
- Ne pas installer le téléviseur à un angle d'inclinaison de plus de 15 degrés.
- Il faut deux personnes pour fixer le téléviseur sur un mur.

Type de produit	pouces	Spéc. VESA (A * B)	Vis standard	Quantité
	19~22	75 X 75	M4	
	23~29	200 X 100		
TV DEL [Ultra-Fin]	32~37	200 X 200	MO	4
	40~55	400 X 400	M8	
	56~65	600 X 400		





N'installez pas le support mural lorsque le téléviseur est sous tension. Il pourrait survenir des blessures corporelles causées par un choc électrique.

Stabilisation du téléviseur par rapport au mur



Mise en garde: Le fait de tirer, de pousser ou de monter sur le téléviseur peut en provoquer la chute. Assurez-vous notamment que vos enfants ne se suspendent pas au téléviseur ni le déséquilibrent, car il pourrait basculer et causer des blessures sérieuses ou un décès. Suivez toutes les mesures de sécurité indiquées dans la brochure de votre téléviseur. Pour une stabilité et une sécurité accrues, vous pouvez acheter et installer un dispositif anti-chute tel que décrit ci-dessous.

Dispositif de retenue pour téléviseur (vendu séparément)

Les pièces ci-dessous sont incluses dans l'ensemble du dispositif de retenue pour téléviseur. De plus, vous aurez besoin d'une vis à bois, d'une vis et d'une cheville Molly ou d'un autre type de vis convenant à l'armoire ou au mur auguel vous avez l'intention de fixer le cordon du dispositif de retenue. Nous recommandons l'utilisation d'une vis à bois M4xL20.



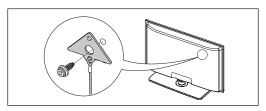


Support pour téléviseur (BN96-15753A)

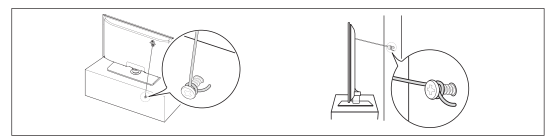
Vis (M8 X L19)

Installation du dispositif de retenue

- Retirez la vis fixée à l'arrière de votre téléviseur, puis reliez le dispositif de retenue à ce dernier à l'aide de la vis incluse dans l'ensemble du dispositif qui convient à votre appareil.
 - Veillez à utiliser uniquement la vis fournie appropriée. Si vous utilisez une vis différente, vous risquez d'endommager votre téléviseur.



- 2. Vissez fermement la vis que vous avez fournie (taille M4xL20 ou similaire) à l'armoire ou au mur sur lequel le téléviseur doit être installé.
 - 🖎 Si vous vissez la vis dans un mur, il est préférable qu'elle pénètre dans un montant. Si cela est impossible, utilisez une cheville Molly pour ancrer la vis.
- Attachez le cordon du dispositif de retenue à la vis fixée au mur ou à l'armoire afin d'immobiliser le téléviseur. Voir les illustrations ci-dessous.
 - Installez le téléviseur à proximité du mur de manière qu'il ne se renverse pas.
 - lorsque vous attachez le cordon du dispositif au mur, fixez-le de manière qu'il soit parallèle au sol ou incliné vers le bas pour des raisons de sécurité.
 - Vérifiez le cordon à l'occasion pour vous assurer qu'il est bien fixé.
 - Avant de déplacer le téléviseur, détachez d'abord le cordon.



Vérifiez l'état des connexions. Vérifiez périodiquement les points d'ancrage afin de détecter tout signe de fatigue ou de bris. En cas de doute au sujet des points d'ancrage, communiquez avec un installateur professionnel.

Pour acheter le dispositif de retenue pour téléviseur, communiquez avec le centre de service à la clientèle SAMSUNG.

- Aux États-Unis: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)
- Au Canada: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)

Dépannage

Si le téléviseur semble éprouver un problème, essayez d'abord de le corriger à l'aide de la présente liste des problèmes et solutions possibles. Si aucun de ces conseils de dépannage ne fonctionne, consultez le site « www.samsung.com », puis cliquez sur Assistance ou communiquez avec le service à la clientèle de Samsung en composant le 1-800-SAMSUNG.

Problèmes	Solutions et explications
Image médiocre	Procédez d'abord au Essai d'image pour confirmer que votre téléviseur affiche correctement l'image d'essai. (allez à MENU - Support technique - Autodiagnostic - Essai d'image) (p. 22) Si l'image d'essai s'affiche correctement, le problème d'image peut être causé par la source ou le signal.
L'image du téléviseur n'est pas aussi belle qu'en magasin.	Si vous avez un câblosélecteur ou un récepteur satellite analogique, procurez-vous un récepteur numérique HD. Utilisez des câbles HDMI ou composantes pour obtenir une image de qualité HD (high definition). Abonnés au câble ou au satellite : Essayez les canaux HD de l'attribution des canaux. Antenne: Essayez les canaux HD après exécution de la programmation automatique. De nombreux canaux HD sont soumis à une interpolation à partir du contenu SD (Standard Definition). Réglez la résolution de sortie vidéo du câblosélecteur ou récepteur satellite à 1080i ou 720p.
L'image est déformée: erreur macrobloc, petit bloc, points, effet d'escalier.	 La compression du contenu vidéo peut causer une déformation de l'image, surtout lorsque les mouvements sont rapides, comme dans les films de sport et d'action. Un signal faible peut causer une déformation de l'image. Il ne s'agit pas d'un problème du téléviseur. L'utilisation de téléphones cellulaires à proximité de téléviseurs analogiques ou numériques (jusqu'à une distance de 1 m) peut causer des parasites à l'écran.
Les couleurs sont faussées ou absentes.	Si vous avez une connexion avec des câbles composantes, assurez-vous que les câbles sont branchés aux prises correspondantes. Des connexions incorrectes ou lâches peuvent causer des problèmes de couleur ou une absence d'image.
Couleurs ou luminosité médiocres.	 Ajustez les options Image dans le menu TV (allez à mode Image / Couleur / Luminosité / Netteté) (p. 14) Ajustez l'option Écon. Énergie dans le menu TV (allez à MENU – Image – Solution Eco – Écon. Énergie) (p. 14). Essayez de réinitialiser les réglages pour revenir aux paramètres d'image par défaut (allez à MENU - Image - Réinitialisation de l'image) (p. 16).
Ligne pointillée sur le bord de l'écran.	 Si la taille de l'image est réglée à Plein écran, passez à 16:9 (p. 16). Modifiez la résolution du câblosélecteur ou récepteur satellite.
L'image est en noir et blanc.	Si vous utilisez une entrée AV composite, branchez le câble vidéo (jaune) à la prise verte de l'entrée composante 1 du téléviseur.
L'image fige ou est déformée durant les changements de canaux ou son affichage est retardé.	Si le téléviseur est branché à un câblosélecteur, essayez de réinitialiser ce dernier. (Rebranchez le cordon d'alimentation c.a. et attendez le redémarrage du câblosélecteur. Cela peut prendre jusqu'à 20 minutes.) Réglez la résolution de sortie du câblosélecteur à 1080i ou 720p.
Problème de son	Procédez d'abord au Essai de son pour confirmer que le son de votre téléviseur fonctionne correctement. (allez à MENU - Support technique - Autodiagnostic - Essai de son) (p. 22). Si le son est parfait, le problème peut provenir de la source ou du signal.
Il n'y a pas de son ou le son est trop bas alors que le volume est réglé au maximum.	Vérifiez le volume de l'appareil (câblosélecteur, récepteur satellite, lecteur DVD, lecteur Blu-ray, etc.) branché à votre téléviseur.
L'image est bonne, mais pas de son.	Réglez l'option Sélect. le haut-parleur à Haut-parleur TV dans le menu Son (p. 18). Si vous utilisez un appareil externe, assurez-vous que les câbles audio sont connectés aux bonnes prises d'entrée audio du téléviseur. Si vous utilisez un appareil externe, vérifiez l'option de sortie audio de l'appareil (p. ex., vous devrez peut-être modifier l'option audio de votre câblosélecteur à HDMI si un câble HDMI est branché à votre téléviseur.) Si vous utilisez un câble DVI à HDMI, un câble audio distinct est nécessaire. Si votre téléviseur est doté d'une prise pour casque d'écoute, assurez-vous que rien n'y est branché. Réinitialisez l'appareil connecté en branchant à nouveau son cordon d'alimentation.
Les haut-parleurs émettent des bruits inappropriés.	Vérifiez le branchement des câbles. Assurez-vous qu'un câble vidéo n'est pas branché à une entrée audio. Si le téléviseur est branché à une antenne ou un câblosélecteur, vérifiez l'intensité du signal. Un signal faible peut causer une distorsion sonore. Procédez à Essai de son tel qu'expliqué ci-dessus.

Autre information

Problèmes	Solutions et explications				
Pas d'image	Pas d'image				
Le téléviseur ne s'allume pas.	 Assurez-vous que le cordon d'alimentation c.a. est bien branché à la prise de courant murale et au téléviseur. Assurez-vous que la prise de courant murale est sous tension. Appuyez sur la touche POWER du téléviseur pour vous assurer que la télécommande fonctionne correctement. Se le téléviseur s'allume, reportez-vous à la section « La télécommande ne fonctionne pas » ci-dessous. 				
Le téléviseur s'éteint automatiquement.	Assurez-vous que le réglage Mise en veille est à Off dans le menu Configuration (p. 18). Si votre PC est branché au téléviseur, vérifiez les réglages de mise sous tension de ce dernier. Assurez-vous que le cordon d'alimentation c.a. est bien branché à la prise de courant murale et au téléviseur. Lorsque vous regardez la télévision à partir d'une connexion par câble ou antenne, le téléviseur s'éteint automatiquement après de 10 à 15 minutes s'il ne reçoit aucun signal.				
Il n'y a pas d'image.	Vérifiez les connexions (débranchez puis branchez à nouveau tous les câbles du téléviseur et des appareils externes). Réglez la sortie vidéo de votre appareil externe (câblosélecteur, récepteur satellite, lecteur DVD, lecteur Blu-ray, etc.) afin qu'elle corresponde aux connexions à l'entrée du téléviseur. Par exemple, si la sortie de l'appareil externe est : HDMI, entrée du téléviseur : HDMI Assurez-vous que les appareils branchés sont sous tension. Assurez-vous de choisir la source appropriée du téléviseur en appuyant sur la touche SOURCE de la télécommande. Réinitialisez l'appareil connecté en branchant à nouveau son cordon d'alimentation.				
Connexion RF (câble/antenne)					
Le téléviseur ne reçoit pas tous les canaux.	Assurez-vous que le câble coaxial est bien branché. Essayez l'option Prog. auto pour ajouter les canaux disponibles à la liste des canaux. Allez à MENU - Canal - Prog. auto, puis sélectionnez Auto et assurez-vous que le type de signal de câble approprié est choisi dans le menu. Il existe trois options : (STD, HRC et IRC) (p. 12) Vérifiez si l'antenne est bien positionnée.				
Pas de sous-titres aux canaux numériques.	Vérifiez le menu de configuration des sous-titres. Essayez de modifier le Mode ss-titres codés Service1 à CC1 (p. 21). Il est possible que certains canaux n'aient pas de sous-titres.				
L'image est déformée: erreur macrobloc, petit bloc, points, effet d'escalier.	 La compression du contenu vidéo peut causer une déformation de l'image, surtout lorsque les mouvements sont rapides, comme dans les films de sport et d'action. Un signal faible peut causer une déformation de l'image. Il ne s'agit pas d'un problème du téléviseur. 				
Connexion au PC					
Le message « Mode non disponible » s'affiche.	Réglez la résolution de sortie de votre PC de façon qu'elle corresponde aux résolutions prises en charge par le téléviseur (p. 10).				
« PC » figure toujours dans la liste source même lorsqu'il n'est pas branché.	Cela est normal; PC figure toujours dans la liste source même lorsqu'il n'est pas branché.				
L'image est bonne, mais pas de son.	Si vous avez connecté le PC à l'aide d'un câble HDMI, vérifiez le réglage de sortie audio de votre PC.				
Connexion au réseau					
Perte de connexion au réseau sans fil.	 Une clé électronique USB sans fil Samsung est nécessaire pour utiliser le réseau sans fil. Assurez-vous que la connexion réseau est réglée à Sans fil (p. 26). Assurez-vous que téléviseur est branché à un routeur IP sans fil. 				
Échec de la mise à niveau du logiciel par le réseau.	Essayez l'option Test réseau du menu Configuration (p. 21). Si vous avez la version logicielle la plus récente, aucune mise à niveau ne sera effectuée.				
Autres					
Défilement de barres horizontales mauves et vertes et bourdonnement provenant des haut- parleurs du téléviseur avec connexion par câble composantes.	Débranchez les connexions audio gauche et droite du boîtier numérique. Si le bourdonnement s'arrête, cela indique que le boîtier est défectueux. Remplacez les câbles vidéo composantes par un câble HDMI.				
L'image ne s'affiche en mode plein écran.	 Des barres noires apparaissent de chaque côté de l'image des canaux HD durant l'affichage d'un contenu SD (4:3) soumis à une interpolation. Des barres noires dans le haut et le bas de l'image apparaissent dans les films dont les rapports de forme sont différents de ceux du téléviseur. Réglez l'option de taille de l'image de votre appareil externe ou téléviseur au plein écran. 				
La télécommande ne fonctionne pas.	Replacez les piles de la télécommande en vérifiant la polarité appropriée (+/-). Nettoyez la fenêtre de transmission de la télécommande. Essayez de pointer la télécommande directement vers le téléviseur d'une distance de 1,5 à 1,8 m.				
La télécommande du câblosélecteur ou récepteur numérique ne commande pas la mise sous tension ou la mise hors tension du téléviseur, ou ne règle pas le volume.	Programmer la télécommande du câblosélecteur ou récepteur satellite pour faire fonctionner le téléviseur. Consultez le guide d'utilisation du câblosélecteur ou récepteur satellite pour obtenir le code de téléviseur SAMSUNG.				

Problèmes	Solutions et explications
Le message « Mode non disponible » s'affiche.	Vérifiez la résolution prise en charge par le téléviseur et réglez la résolution de sortie de l'appareil externe en conséquence. Consultez les réglages des résolutions à la page 10 du présent guide.
L'option Sous-titres dans le menu du téléviseur est grisée.	Il est impossible de sélectionner l'option Sous-titres dans le menu du téléviseur si ce dernier est branché au moyen d'un câble HDMI ou composantes (p. 20). L'option Sous-titres doit être activée sur l'appareil externe (p. 20).
Le téléviseur dégage une odeur de plastique.	Cette odeur est normale et disparaîtra avec le temps.
L'option Info. sur signal du téléviseur n'est pas disponible dans le menu Self Essai d'autodiagnostic.	Cette option n'est offerte qu'avec les canaux numériques et une antenne / RF / câble coaxial) (p. 22).
Le téléviseur est incliné d'un côté.	Retirez le pied du téléviseur et assemblez-le de nouveau.
Le menu des canaux est grisé (non disponible).	Le menu Chaîne n'est disponible que lorsque la source du téléviseur est sélectionnée.
Vos réglages sont perdus après 30 minutes ou chaque fois que le téléviseur est éteint.	Si le téléviseur est réglé au mode Démo magasin , il réinitialise les réglages du son et de l'image toutes les 30 minutes. Passez du mode Démo magasin au mode Util. à domicile dans la procédure Prêt à l'emploi . Appuyez sur la touche SOURCE pour sélectionner le mode TV et allez à MENU → Configuration → Prêt à l'emploi → ENTER (p. 7).
Perte intermittente du son ou de l'image.	Vérifiez les connexions des câbles et refaites les branchements. La perte du son ou de l'image peut être causée par l'utilisation de câbles trop rigides ou trop épais. Assurezvous que les câbles sont suffisamment souples pour une utilisation à long terme. Pour la fixation murale, nous recommandons l'utilisation de câbles avec des connecteurs à 90 degrés.
Vous remarquez de petites particules en examinant minutieusement le bord du cadre entourant l'écran du téléviseur.	Cela fait partie de la conception du produit et ne constitue pas un défaut.
Le menu ISI n'est pas disponible.	La fonction ISI est disponible seulement lorsque vous utilisez une source HDMI, PC ou composante.
Une bannière publicitaire interne du téléviseur (POP) apparaît à l'écran.	Sélectionnez l'option Util. à domicile à partir du mode Prêt à l'emploi. Pour de plus amples détails, reportez- vous à la section Prêt à l'emploi (p. 7).

Cet écran TFT DEL utilise un affichage constitué de pixels secondaires dont la production exige une technologie perfectionnée. Il se peut toutefois que certains pixels s'assombrissent ou soient plus lumineux à l'écran. Ce phénomène n'a aucune incidence sur la performance de l'appareil.

Entreposage et entretien



Ne vaporisez pas de l'eau ou un produit nettoyant directement sur l'appareil. Tout liquide qui s'infiltre dans l'appareil risque de provoquer une défaillance, un incendie ou un choc électrique.



Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux imbibé d'eau.

Licence



TheaterSound, SRS and the ② symbol are trademarks of SRS Labs, Inc. TheaterSound technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.

Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.

Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Avis de licence relative à la source libre

Dans les cas où un logiciel de source libre est utilisé, les licences relatives à la source libre sont disponibles dans le menu des produits. L'avis de licence concernant l'exploitation libre n'est rédigé qu'en anglais.

Spécifications techniques					
Résolution	1920 x 1080				
Facteurs environnementaux Température de fonctionnement Niveau d'humidité en fonctionnement Température d'entreposage Niveau d'humidité en entreposage	50°F à 104°F (10°C à 40°C) 10 à 80 %, sans condensation -4°F à 113°F (-20°C à 45°C) 5 à 95 %, sans condensation				
Support pivotant (gauche / droite)	-20° ~ 20°				
Nom de modèle	UN60C6300				
Taille de l'écran (diagonale)	60 pouces (60.1 pouces en diagonale)				
Son (sortie)	15 W X 2				
Dimensions (L x P x H) Boîtier Avec support	55.5 X 1.2 X 33.2 pouces (1410 X 31.6 X 842 mm) 55.5 X 13.2 X 35.8 pouces (1410 X 335 X 909 mm)				
Poids Sans support Avec support	68.3 lb (31.0 kg) 83.6 lb (37.9 kg)				

 $[\]ensuremath{\bigotimes}$ Le design et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

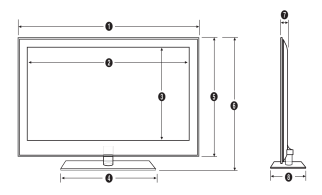
Cet appareil est un appareil numérique de catégorie B.

Nour les caractéristiques d'alimentation et de consommation électrique, voir l'étiquette fixée au produit.

Autre information

Dimensions

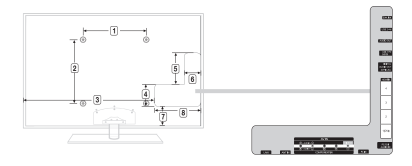
Vue avant / Vue latérale



(Unité: pouces)

Nom de modèle	0	0	8	0	6	6	0	8
UN60C6300	55.5	52.4	29.5	24.4	33.2	35.8	1.2	13.2

Panneau des prises / vue arrière



(Unité: pouces)

Nom de modèle	1	2	3	4	5	6	7	8
UN60C6300	23.6	15.7	39.8	3.9	11.6	3.4	9.9	15.1

REMARQUE: Les dessins ne sont pas nécessairement à l'échelle. Certaines dimensions pourraient être modifiées sans préavis. Vérifiez les dimensions avant d'installer votre téléviseur. Nous ne sommes pas responsables des erreurs de typographie ou d'impression.

© 2010 Samsung Electronics America, Inc

		Index			
A		Н		Р	
Aff. de base	36	Haut-parleur du téléviseur	18	Photos	36
AllShare	48	Haut-parleur externe	18	Piles	6
Amplification	17	HDMI	8, 38	Prêt à l'emploi	7
Antenne	12	Horloge	18		
Anynet+	38			R	
AUDIO OUT	9	1			
Autodiagnostic	22			Récepteur	40
Ŭ		Image sur image (ISI)	22	Réglage Auto	16
В		Indicateur d'alimentation	5	Réglage automatique du volume	18
		Info. sur signal	22	Réglage du réseau	25
Balance G/D	17	Installation de Space	2	Résolution optimale	10
Branchement à un appareil audio	9	Internet@TV	41	Rotation	37
Branchement d'un PC	10				
		L		S	
С		Langue	20	Sélectioner le haut-parleur	18
Canal favori	12	Licence	57	Spécifications techniques	58
Capteur Eco	14	Ligature de câble	4, 50	Support d'obturation	51
Changer NIP	20	Liste source	11	Support mural	51
Chaud	15	Luminosité	14	Symboles	3
Cinéma maison	9, 38			Syn. Précise	14
CIÉ USB	23, 31	M		- ,	
Componet	8			T	
Connexion au réseau	24	Media Play	31		
Contraste dynam.	15	Mélodie	21	Télécommande	6
,		Menu des canaux	12	Titre	36
D		Minuterie	19	Ton chair	15
<u> </u>		Mise à niveau du logiciel	23	Tonalité noire	15
Dépannage	54	Mode de répétition	37	Touche FAV. CH	6, 12
Diaporama	36	Mode Film	16	Touche ON/OFF	6
DIGITAL AUDIO OUT	9, 37	Mode RVB uniqu.	15	Transparence des menus	21
DivX® VOD	37	Mode veille	5		
D-Sub	10	Modification des canaux	13	V	
Dynamique	14	Mono	18	Veille	10
		Mot de passe	42		18
E		Musique	35	Vidéos	33
Économicou y énergio	11	Musique de fond	37	Volume	5
Économiseur énergie	14				
Égaliseur	17	N			
Enregistrement	39	Naviantina	44		
Entrer le nom	11 15	Navigation Nattotá	11		
Équilibrage du blanc	15	Netteté Nuepas aguil	14		
F		Nuance coul.	15		
		0			
Format de l'image	15, 37				
Formats de vidéo	34	Objets fenêtre	46		
Fréquence	10	Outils	3		

This page is intentionally left blank.